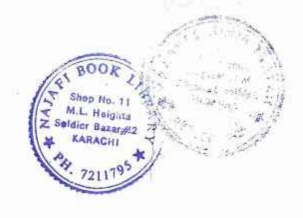
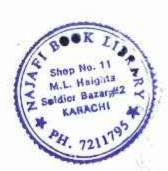
الماجعفرصادق الماجعفرصادق الماجعفرصادق الماجعفرصادق

۲۵عالمی دانشوروں کی تحقیقات کامجموعه





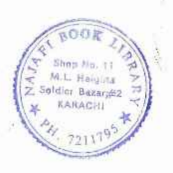




امام جعفرصادق --اور--سکائنسی انکشافات

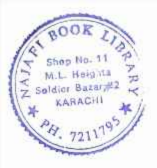
۳۵عالمی دانشوروں کی تحقیقات کامجموعہ

اش من الله المارية ال



——امام جعفرصادق اور سائنسي انكشافات	تام کتاب
۳۵ بین الاقوای دا نشور	اژاژ
مولاناسيد محمد باقر جو راس	
سيد مجمد على اجهدى	هج و ترتیب
موسة المرابية"	ناشر
سازمانِ تبليغاتِ اسلامی ار ان	تعادن
——— زيفتده ساساھ -اپريل ١٩٩٨ء	تاريخ اشاعت
r***	تعداد

جمله حقوق بحق ناشر محفوظ ہیں



فهرست

۵	پیش لقظ
۷	عناصرِار بعہ کے عقیدے سے پہلا اختلاف
19	کیا جدید علمی دور کے موجد امام جعفرصادق میں؟
r1	ز بین کے بارے میں امام جعفر صادق کا نظریہ
rr	امام جعفرصادق کی نظر میں خلقت کا سئلہ
۴۰	امام جعفر صادق اسلام میں عرفان کے بانی
ar	امام جعفر صادق کے شیعی فقافت کی تشکیل کی
41 IF	شیعی شافت میں بحث و مباحثہ کی آزادی
۷۱	ادب امام جعفر صادق کی نظر میں
Ar	علم امام جعفرصادق ملی نظر میں
۹۸	تاریخ امام جعفر صادق کی نظرین
F*I	انسانی جم کی ساخت کے بارے میں امام جعفر صادق کا نظریہ
IIF	ابراجيم ابن طهان اور ايك قانوني سئله
119	امام جعفر صادق کے معجزات اور شیعوں کا عقیدہ
Ir+	روشنی کا نظریه اور امام جعفرصادق ً
IZI	زمانه لهام جعشر صاوق می نظر میں
١٨٩	امام جعفر صادق کے نزویک بعض پیاریوں کے اسباب
	* **



بسماللهالرحمن الرحيم

پیش لفظ

یہ کتاب جو "اہام جعفر صادق" مغز متفکر جمان شیعہ" کے نام سے مختلف زبانوں بیں طبع ہو کر کانی شہرت حاصل کر چکی ہے۔ اصل بیں یو رپ کی ترقی یافتہ دنیا کے سائندانوں اور دانشوروں کی اپنے معیارات اور نقطہ نظر کے مطابق علمی کاوشوں اور موشگافیوں کا نتیجہ ہے۔ یہ دتائج جن پر ان یو رپی وانشوروں نے رسائی حاصل کی ہے دراصل وارشے پنجیم آکرم" 'فرہب المل بیت" کے موسس و بانی "الی سلسلہ خلافت و امامت کے چھے تاجدار اور اسلامی شاہراہ ہدایت کے روشن منارے حضرت امام جعفر صادق علیہ السلام کے منسوب جن۔

بہر حال ایک تو اس سے تعبل ان مسائل پر اسلامی طریقتہ استدلال سے تحقیق و تدقیق نہیں ہوئی ہے اور وہ سرے جن افراد اور دانشوروں نے ان علمی انکشافات کو جمع کیا ہے وہ طبیعی علوم کے علادہ ماوراء طبیعی علوم پر کوئی توجہ نہیں رکھتے 'نہ انہیں ان علوم سے کوئی آگاہی یا آشنائی ہی ہے۔ البتہ یہ ضرور ہے کہ ہر انسان فطر تا شعوری یا لاشعوری طور سے اس جائی ہو جمی یا انجانی راہ پر گامزن ہے۔

یمی وجہ ہے کہ ان دانشوروں نے انبیاء کرام اور انمیز اطمار کے علوم ومعارف کو اکتسابی بشری استعداد اور انسانی قوت ِ فکر کے آئینہ میں دیکھا اور جب انسانی اندازے اور بشری طاقت ِ فکر تھک کر جواب وے گی تو بیہ لوگ توجیہ و تاویل یا مدرک و سند کی تلاش میں گئے کہ یہ کس کے اقوال اور کس کی کمی ہوئی باتیں ہیں؟ لیکن جولوگ دنیا و ما نیصا کو التی اسرار اور تخلیق کردگار کے آئینہ میں دیکھتے ہیں اور انبیاء وائمہ علیم السلام نیز علائے کرام کے علوم کو طبیعت اور ماوراء طبیعت کے تقائق تنگ تینجنے کا وسیلہ و ذریعہ قرار دیتے ہیں وہ تمام علوم کی پیشرفت ' منے سے انکشافات غرض کہ ہر طرح کی ظاہری علمی ترقی سے پہلے التی علوم کے وارث انبیاء و ائمہ علیم السلام کے اقوال و ارشاوات کو ہدایت کا مرچشہ اور خالق علم و نور سے مراوط جانے ہیں اس طرح وہ الا تناتی معیاروں اور اندازوں سے نمیں نائے۔

اس کے باجود است اسلامی کو ان یورپی دانشوروں کا شکر گزار ہونا چاہئے جو در اصل ہر شخقیق و انکشاف کو اپنا پیدائش حق سجھتے ہیں اور جنہوں نے آج کی دنیا ہیں انسانی حقوق 'آزادی بشراور آزادی قلم کو اپنے منافع و مفادات سے وابستہ کر رکھا ہے۔ اس کے باوجود انہوں نے علوم ومعارف الل بیت علیم السلام سے کسی حد تک آگاہی حاصل کرنے اور اللی علوم کے حقیقی وارثوں کی صبح صرفت حاصل کرنے کے لئے ترقی یافتہ ونیا کے روبرد ایک روشن و منور راہ کھول دی ہے۔ است اسلام کے لئے بھی یہ بات لا گئی فورد قکر ہے کہ اجنبی اتوام ان کی علمی میراث کویوں اجاگر کر رہی ہیں جبکہ ان کے پاس صبح اور غیر صبح کو ناپنے والے درست اندازے بھی نہیں اور ہم ابھی "قال اقول "کی بھول میلیوں ہیں ہی میں اور ہم ابھی "قال اقول "کی بھول میلیوں ہیں ہی میں ہیں۔

غرض کتاب ہذا جو ہمارے محترم قار کین کے ہاتھوں میں ہے اور ہم انہیں اس کے مطالعہ کی دعوت دے رہے ہیں یہ بورپ اور امریکہ کے چند دانشوروں کی اپنے لحاظ ہے علمی کاوشوں اور محتول کا تمرہ و نتیجہ ہاں اختبارے اے اسلامی نقطہ منظرے ہاکل ہم آجنگ اور آخری نظریہ و نتیجہ نہیں قرار دیاجا سکتا ہے لیکن جو امّت باب احتفاد کے وا موٹ کی قائل ہے اور اپنے اوپر شخیق کے دروازے بند نہیں کرتی وہ اس کاوش کو بھی صحت مند دمانوں اور صائب فکر پڑھنے والوں کے حوالے کرتے ہوئے فخر محسوس کرتی

عناصراربعہ کے عقیدے سے پہلااختلاف

امام محمد با قرعلیہ السلام کی درس گاہ میں جن علوم کا درس دیا جاتا تھا ان میں علمِ طبیعیات بھی شامل تھا۔ آگرچہ امام جعفرصادق علیہ السلام کے علم طب کی بنیا دوں پر ہماری زیادہ نظر نہیں ہے۔ لیکن علمِ طبیعیات کے بارے میں ان کی مہارت سے ہم زیادہ واقف ہیں۔۔

امام محمر باقرعلیہ السلام کے یہاں ارسطوکا علم طبیعیات پڑھایا جا آتھا اور یہ بات کمی

ہوشدہ خس ہے کہ ارسطوکی طبیعیات بیس کئی علوم شامل تھے۔ آج علم جوانات علم جا آت اور علم جماوات کو طبیعیات کا جزو نہیں سمجھا جا آبا بلکہ ان بیس سے ہر ایک علم جا آت اور علم جماوات کو طبیعیات میں ان علوم کے بارے بیس بھی بحث کی گئی ہے جداگانہ علم ہے لیکن ارسطوکی طبیعیات میں داخل ہوگیا۔
جس طرح "میکانیات" (MECHANICS) ارسطوکی طبیعیات میں داخل ہوگیا۔
آگر ہم طبیعیات کا منہوم علم الاشیاء قرار دیں تو ارسطوکو اس کا حق ہونا چاہئے کہ مندرجہ بالا مباحث کو علم طبیعیات میں شامل کرلے کیونکہ یہ ساری بحثیں علم الاشیاء پر مندرجہ بالا مباحث کو علم طبیعیات میں شامل کرلے کیونکہ یہ ساری بحثیں علم الاشیاء پر

اسكندريہ كے ذريعے امام جعفر صادق كك پنچا ليكن بيہ بات صحیح نہيں ہے كيونكہ جب امام جعفر صادق تخصيلِ علوم كر رہے تھے اس وقت اسكندريہ كا علمى مكتب موجود نہيں تھاجس سے بيہ علم آپ تك پنچا۔

اسكندريد كابي على كمتب اس كتب خاف البنت ہو جو مصر بر عروں كے تصرف كروں كے تصرف كروں كے تصرف كروں كے تصرف كروں كے اس كتب خاف كى كتابوں سے تقليں سے حاصل كى تھيں شايد ان كے پاس كچھ تسخ موجود رہے ہوں ليكن وہاں كاعلمى كمتب كتب خاف كے ساتھ ہى ختم ہو گيا تھا البتہ جن لوگوں نے اسكندريد كے كمتب على بي خاف كے ساتھ ہى ختم ہو گيا تھا البتہ جن لوگوں نے اسكندريد كے كمتب على بي تربيت پائى تھى۔ انہوں نے اس كے نظریات كو بالحضوص فلسف افلاطون جديد كو اپنے شاكردوں اور عقيدت مندوں كو سكھايا جن سے نسل درنسل ہو تا ہوا ہم تك پنچا۔ اس بات كا احتمال ہے كہ ايك يا چند كتابيں جو كتب خاند اسكندريد سے نقل كى گئی تھے۔ معد مد سے الد جعف مدارہ عن بات كا احتمال ہے كہ ايك يا چند كتابيں جو كتب خاند اسكندريد سے نقل كى گئی تھے۔ معد مد سے الد جعف مدارہ عن بات كا احتمال ہے كہ ايك يا چند كتابيں جو كتب خاند داسكندريد سے نقل كى گئی تھے۔ معد مد سے الد جعف مدارہ عن بات كا احتمال ہے كہ ايك يا چند كتابيں دو كتب خاند داسكندريد سے نقل كى گئي اسكن در سے الد جعف مدارہ كئيں۔ اسكن در سے تعد مدد كا اللہ جعف مدارہ كا سے كہ ايك يا چند كتابيں دو كتب خاند داسكندريد سے نقل كى گئي اسكن در سے تعد مدد كے كا اللہ بات كا احتمال ہے كہ ايك يا چند كتابيں دو كتب خاند داسكندريد كے الك يا چند كتابيں دو كتب خاند دو الد كا اللہ بات كا احتمال ہے كہ ايك يا چند كتابيں دو كتب خاند دو كا اللہ بات كا احتمال ہے كہ الك يا چند كتاب دو اللہ بات كا احتمال ہے كہ ايك يا چند كتاب دو اللہ بات كا احتمال ہے كہ ايك يا چند كتاب دو اللہ بات كا احتمال ہے كہ الك يا چند كتاب دو اللہ بات كا احتمال ہے كہ الك يا چند كتاب دو اللہ بات كا احتمال ہے كہ الك يا چند كتاب اللہ بات كا احتمال ہے كا احتمال ہ

اس بات کا اخمال ہے کہ ایک یا چند کتابیں جو کتب خانداسکندریہ سے نقل کی گئی تھیں مصرے امام جعفرصادق کی بنچ گئی ہوں اور فرید وجدی کی مراد کمتب اسکندریہ سے وہ کمتب نہ ہو جس کا سرچشہ اس کا کتب خاند تھا بلکہ وہ کمنا چاہتا ہو کہ وہ کتاب یا سرچشہ اس کا کتب خاند تھا بلکہ وہ کمنا چاہتا ہو کہ وہ کتاب یا کتابیں جو کمتب اسکندریہ کی یادگار کمی جاسکتی ہوں امام جعفرصادق تک پہنچ گئی ہوں کا کتابیں جو کمتب اسکندریہ کی یادگار کمی جاسکتی ہوں امام جعفرصادق تک پہنچ گئی ہوں کا خرشیکہ امام جعفرصادق آپ والد گرامی کے زیر تربیت علم طبیعیات (Physics) سے آشنا ہوئے اور جس طرح علم جغرافیہ میں زمین کے گرد آفاب کی گردش کا نظریہ باطل کیا ارسطو کے علم طبیعیات کے پچھ حسوں کو بھی دد کیا جب کہ ابھی ان کا مِن بارہ سال کو بھی نہیں پہنوا تھا۔

ایک روز اینے والد اور استاد لینی امام محمد باقرائے روبرو ارسطو کی طبیعیات کے اس حصے پر پہنچ کہ دنیا میں چار عناصرے زیادہ موجود نہیں ہیں لینی پانی 'ہوا' آگ اور مٹی ۔

امام جعفر صادق نے اعتراض کرتے ہوئے فرمایا مجھے جیرت ہے کہ ارسطو جیسا انسان اس چیز کی طرف کیوں متوجہ نہیں ہوا کہ خاک ایک عضر نہیں ہے بلکہ اس کے اندر بہت سے عناصر موجود ہیں اور اس میں جننے فلزات (دھاتیں) ہیں وہ سب ایک جداگانہ عضر ہیں۔

ارسطو کے زمانے سے امام جعفر صادق کے دور تک تقریباً ایک ہزار سال گزر چکے
تھے اور اس طولانی مدت میں عناصر اربعہ جس طرح ارسطونے بنایا تھا کہ علم الاشیاء کے
ارکان میں شار ہوتے تھے کوئی ایسا نہ تھا جو اس کا معقد نہ ہو اور کسی کے دل میں اس
نظریہ سے اختلاف کا خیال بھی ضمیں آتا تھا۔ لیکن ہزار سال کے بعد ایک بچہ جو ابھی
بارہ سال کا بھی ضمیں ہوا تھا بتا تا ہے کہ فاک ایک عضر ضمیں بلکہ متعدد عناصرے ال کر
بنی ہے۔ اس نے جب خود درس دیتا شروع کیا تو دو سرے عضر کے بسیط (غیر مرکب)
اور خالص ہونے کو بھی غلط بتایا اور کھا کہ ہوا ایک عضر ضمیں بلکہ چند عناصر پر مشتل

امام جعفر صادق نے افھارویں صدی عیسوی کے علائے بورپ سے گیارہ سو سال قبل اجزائے ہواکی تشریح و تجزیہ کرتے ہوئے اس کو چند عناصرے مخلوط بتایا۔

اگر پھے لوگ غور و گلر کے بعد ہے بان بھی لیتے تھے کہ خاک ایک عضر نہیں ہے بلکہ اس میں کئی عناصر ہیں تو اس میں کسی کوشیہ نہیں تھا کہ ہوا کا عضر ایک ہی ہے۔ ارسطو کے بعد دنیا کے بوے سے بوے علاء طبیعیات بھی ہے نہیں جانتے تھے کہ ہوا عشر بسیط نہیں ہے بہاں تک کہ اٹھارویں صدی عیسوی میں بھی جو علم کا ایک در خشدہ دور تھا لوازیہ کے دور تک بہت سے علاء ہوا کو عضر بسیط سجھتے تھے اور اس حقیقت پر غور نہیں کرتے تھے کہ بیہ چند عناصرے مخلوط ہے لیکن جب لوازیہ نے آسیجن کو ہوا کے دو مرب بخارات سے علیحدہ کیا اور وضاحت کی کہ سانس لینے اور جلنے میں آسیجن کتنا بوا کہم کرتی ہے تو عام طور پر علاء نے تشلیم کیا کہ ہوا بسیط نہیں بلکہ چند بخارات سے مرکب ہے۔ بالائٹر سہی اس جرم کی سزا میں اس کا سرتن سے جدا کر کے جدید مرکب ہے۔ بالائٹر سہی کہاء میں اس جرم کی سزا میں اس کا سرتن سے جدا کر کے جدید علم طبیعیات کے باپ کو اس دنیا سے رفعت کر دیا گیا جو اگر زندہ رہتا تو شاید دو سرے اکشافات بھی سامنے آتے۔

(اس مقام پر منتشرقین نے بید کہنے کی کوشش کی ہے کہ اب سے حمیارہ سوسال قبل بید اور اس قبیل کی دوسری علمی باتیں بتانے کی وجہ سے شیعد کہتے ہیں کہ امام جعفر

صادق علیہ السلام کو علم لدنی اور علم المت کے ذریعے یہ معلومات حاصل تھیں۔ لیکن ایک مورّخ کتا ہے کہ آگر ایسا تھا تو انہوں نے بادے کو انری سے بدلنے کا قانون کیوں بیان نہیں کیا جے اس صدی میں آئن اسٹائن نے معلوم کیا؟ کیونکہ علم المحت رکھنے والے کو ہر چیز جانتا چاہئے للذا ثابت ہوا کہ یہ بشری علم تھا۔ (حالا نکہ آگر فور کیا جائے تو یہ ولیل کوئی وزن نہیں رکھتی اس لئے کہ یہ ضروری نہیں کہ عالم یا معلم جو چھ جانتا ہو سب بیان ہی کروے جیسا موقع یا جیسا سوال ہوتا ہے اس کے کاظ سے بیان اور جواب ہوتا ہے۔ علاق آگر کوئی بات ہم تک ہوتا ہے۔ علاق آگر کوئی بات ہم تک نہیں پہنچ سکی ہے تو یہ اس بات کا ثبوت نہیں ہو سکتا کہ آپ نے اس کی علاوہ آگر کوئی بات ہم تک نہیں پہنچ سکی ہے تو یہ اس بات کا ثبوت نہیں ہو سکتا کہ آپ نے اس کی علوہ کی گئی بات کابوں میں محفوظ کرلی گئی بیت کابوں میں محفوظ کرلی گئی ہو جھے ہا قر مترجم اردو)

الم جعفر صادق نے فرمایا کہ: "بہوا کے اندر کی اجزاء موجود ہیں اور یہ سب سائس لینے کے لئے ضروری ہیں۔" جب الوازیہ نے آسیجن کو ہوا کی دوسری گیسوں سے الگ کیا اور وضاحت کی کہ آسیجن ہی جائداروں کی زندگی کا ذریعہ ہے۔ تو ماہرین نے ہوا میں شامل دوسری گیسوں کو زندگی کے لئے غیر مفید قرار دیا اور یہ نظریہ امام جعفر صادق کے اس نظرید کا مخالف تھا کہ ہوا میں جتنے اجزاء ہیں وہ سب سائس لینے کے لئے ضروری

کین ان علاء نے انیسویں صدی کے نصف میں آسیجن کے بارے میں اپنے
اس نظریے کی تھیج کی کیونکہ میہ طابت ہوگیا کہ آسیجن اگرچہ تمام جاندا روں کا سموامیہ
ندگی ہے اور ہوا کی ساری گیسوں میں بھی وہ تنما گیس ہے جو جم کے اندر خون کو
صاف کرتی ہے لیکن کوئی جاندار ایک مت تک صرف آسیجن سے سانس نہیں لے
سکا کیونکہ اس کے آگات تنمس کے ظیے اس سے مرکب ہو کرجل جائیں گے۔ آسیجن
خود نہیں جلتی لیکن جلانے میں مدد رہتی ہے۔ اور جب کمی ایے جم کے ساتھ شامل ہو
جائے جو جلنے کی صلاحیت رکھتا ہو تو وہ جل جاتا ہے چتانچہ جب انسان یا دیگر حیوانات

کے بھیجر مے ایک مت تک خالص آگیجن کی سانس لیں گے تو چونکہ یہ ان کے طلوں سے مرکب ہو جائے گی لاڑا وہ جل جائیں گے۔ اور جس انسان یا جانور کا بھیجر و جل جائے تو وہ مرجاتا ہے۔ اس بنا پر لاڑی ہے کہ ہوا میں آگیجن کے ساتھ دو سری سیسیں بھی جسپھروں میں پنچیں آکہ ایک طولانی مدت تک آگیجن کے اثر سے جلنے نہ یائیں۔

جب ان علاء نے مانس کے سلیے میں آسیجن کے متعلق اپنے نظریے کو درست کیا تو معلوم ہوا کہ امام جعفر صادق کا نظریہ سمجے ہے اور ہوا کے اندر بھتی کیسیں موجود ہیں وہ سانس کے لیے مفید ہیں مثلاً ''اوزون'' گیس جس کے فطری خواص آ کیجن ہی کے مانند ہوتے ہیں اور اس کا ہرا لیکول (ایعنی مادے کا سب سے چھوٹا جزو) آ کیجن کے نین ایٹم سے وجود ہیں آیا ہے بظاہر شخس میں کوئی عمل نہیں رکھتی ہے حالا تکہ یہ آکیجن کو خون میں واضل ہونے کے وقت سمجے حالت پر قائم رکھتی ہے جس کا مطلب یہ ہونے وہ بیا اس کی گرائی کرتی ہے جس کا مطلب یہ ہونے یہ فون میں پہنچتی ہے تو یہ اس کی گرائی کرتی ہے کہ آسیجن اپنے مام ہونے کے وقت سمجے کہ امام جعفرصادق کے اس نظریے کی کہ مہوا کے جمل اجزاء سانس کے لئے ضروری ہیں'' انیسویں صدی کے نصف سے اب مہوا کے جمل اجزاء سانس کے لئے ضروری ہیں'' انیسویں صدی کے نصف سے اب تک تائید کی جا رہی ہے۔

ہوا میں جو کیسیں موجود ہیں ان کی ایک خاصیت یہ بھی ہے کہ وہ آسیجن کو یہ نشین نہیں ہونے دیتیں۔ ہم جانتے ہیں کہ آسیجن فضا میں مرکب صورت میں نہیں ہو کے بلکہ ہوا کے ساتھ تخلوط ہے اور چو تکہ یہ ہوا سے زیادہ وزنی ہے لازا قاعدے کے لحاظ سے اسے یہ نشین ہوجانا چاہئے لیکن اگر الیا ہو جاتا تو زمین کی سطح ایک معین بلندی تک آسیجن سے ڈھک جاتی اور جو دو سری کیسیں ہوا کے اندر ہیں وہ اس کے بلندی تک آسیجن سے ڈھک جاتی اور جو دو سری کیسیں ہوا کے اندر ہیں وہ اس کے اور اپنی جگہ بناتیں ' نتیجہ یہ ہوتا سے کہ تمام جانداروں کے آلات ِ تعنی جل جاتے اور ان کی تسلیں ختم ہو جاتیں۔

دو سرے سے کہ گھاس بھی نمو نہ پاتی کیونکہ اگرچہ گھاس بھی جاندار کے مانند زندہ

ربے کے لئے آسیون کی محاج بے لیکن ساتھ ہی کارین کی اطباح بھی رکھتی ہے الذا اً رسطح زمین ایک خاص بلندی تک آسیجن سے وُھک جاتی تو کارین زمین تک ند پینچتی اور کھاس نہ آگتی چنانچہ جو سمیسیں ہوا میں شامل ہیں وہ آسیجن کو مد نشین ہونے سے روكتي جي آلك حيوانات اور عبا آت كي زندگي ختم ند جو- المام جعفرصادق يسل انسان جيس جنہوں نے عناصرِ اربعہ کے عقیدے کو جو ایک ہزار سال سے مسلّم تھا متزازل کر دیا اور وہ بھی الی عمر میں جب کہ آپ نوجوانی کی حد میں بھی نمیں پنچے تھے البتہ ہوا کے نظريد كواس وقت زبان ير لاع جب آب من رشد كو پنچ اور درس وينا شروع كيا-آج يه موضوع ماري نظريين معمولي معلوم مونا ب كونك مم جانع ين كه ماري دنیا میں ایک سو دو عناصر موجود ہیں۔ لیکن ساتویں صدی عیسوی اور پہلی صدی جری میں یہ ایک بہت برا انتقابی نظریہ تھا اور اس صدی میں انسانی عقل یہ قبول کرنے کے لئے تیار نہیں تھی کہ ہوا ایک خالص اور بسیط (فیر مرکب) عضر ہے۔ ہم چر کہتے ہیں اس دور میں اور اس کے بعد کے زمانوں میں اٹھارویں صدی عیسوی تک بورب اس علمی اور انقلابی عقیدے نیزان دوسری چیزوں کو برداشت کرنے کی صلاحیت سیس رکھتا تھا جنہیں امام جعفرصادق نے بیان فرمایا اور جن کا آئندہ فصلوں میں ذکر کیا جائے گا۔ البنة مشرقي ممالك اور مدينة جيسے شهر ميں جو پيفيمبر اسلام كاشسر تھا ايسے علمي نظريات كو بيفير اس خوف کے زبان پر لایا جا سکتا تھا کہ کہنے والے پر کفر کا الزام عائد کردیا جائے گا۔ اگرچہ دین اسلام کے اندر یہ کہنے والے پر کہ جوا بسیط سیں ہے کفر کی تحت نيس لكن تقى- ليكن بعض قديم زابب من ايها قول كفرى دليل سمجها جامًا فها كونكه وه ہوا کی طمارت کے قائل تھے اور میہ طمارت اس کے بسیط ہونے پر مبنی تھی جیسے پانی کی طهارت بھی ان کے نزدیک اس کے بسیط ہونے سے پیدا ہوتی تھی جس وقت ہم علم طبیعیات کی تاریخ برصت میں تو نظر آتا ہے کہ جوزف پر علی نے جو انگلینڈ کا باشندہ تھا (۱۷۳۳ء میں پیدا ہوا اور ۱۸۰۴ء میں انقال کر گیا۔) آسیجن کا انکشاف کیا لیکن اس کی خصوصیات کا پید نہیں لگا سکا۔ اس کی خصوصیات کو پیچانے اور پیچنوانے والا لاوازیہ

100

اس علم کی تاریخ میں ظاہر کیا گیا ہے کہ آسیجن کا نام بھی پر شلی ہی کا وضع کیا ہوا ہے ورحا لیک اس کا مفہوم پر شلی سے پہلے موجود تھا۔ آسیجن ایک بونانی لفظ ہے جس کے دو جزویس پہلے جزو کے معنی ترقی کے ہیں اور دو سرے جزو کے معنی ہیں پیدا کرنے والا الندا المسيجن كے معنى موسے ترشى بداكرنے والا۔ السيجن كا نام موسكا ب كد رسلی بی نے وضع کیا ہو لیکن ترشی پیدا کرنے والے کا منہوم پہلے سے موجود تھا۔ ہم پر شلی کا درجہ گھٹانا نسیں چاہیے کیونکہ یہ روحانی انسان جو یادری کا لباس آبار کے کلیسا ے تجربہ گاہ میں پنچا اور آسیجن کا اکشاف کیا ایک نمایاں علمی حیثیت کا مالک تھا۔ اگر یہ سیاست میں داخل نہ ہو تا تو شاید آئسیجن پر اپنی شختین جاری رکھ سکتا اور اسے اندازہ ہو آ کہ اس نے کتنا بوا انکشاف کیا ہے لیکن سیاست نے اسے تجربہ گاہ سے دور کر دیا اور یہ انگستان میں فرانس کے انقلابیوں کی حمایت میں اٹھ کھڑا ہوا نتیجہ بیہ ہوا کہ لوگوں كى اليى شديد نفرت كا نشاند بن كمياكد افي وطن من ند تهرسكا اور امريكد جرت كرعميا. وہاں اس نے چند کتابیں شائع کیس لیکن ان میں سے کوئی آسیجن کے بارے میں نہ تقی۔ سب سے پہلا انسان جس نے بیہ معلوم کیا کہ آنسیجن ترشی پیدا کرنے والی چیز ہے' امام جعفرصادق بي-

ہم یہ نیں کد سکتے کہ انہوں نے اپنے والد کی درس گاہ میں یہ بات سکھی تھی
کیونکہ ہم بتا چکے ہیں کہ جب انہوں نے خود درس دینا شروع کیا تب فرمایا کہ ہوا ایک
بیط عضر نہیں ہے اور قوی اخمال ہی ہے کہ انہوں نے ای موقع پر یہ استباط کیا ہو۔
شبہ دور کرنے کے لئے ہم کہتے ہیں کہ "مولد الحموضہ" (ایمنی ترقی پیدا کرنے والی) کا نام
ان کی زبان پر نہیں آیا تھا البتہ انہوں نے اپنے درس میں فرمایا کہ ہوا چند اجزاء پر
مشمل ہے اور ان میں سے ایک جزو بعض اجسام میں داخل ہو کر اسے متغیر کردیتا ہے
اور ہوا کا یمی جزو جلنے میں مدد دیتا ہے۔ اگر اس کی مدد نہ ہو تو جلنے کے قابل چزیں بھی
نہیں جلتیں۔

اس تظرید کوخود امام جعفر صادق نے وسعت دی اور پھراپی تعلیمات میں فرمایا کہ ہوا میں جو چیز اجسام کو جلانے میں معاون ہوتی ہے وہ اگر ہوا سے الگ ہو جائے اور خالص طور پر ہاتھ آجائے تو اس میں جلانے کی اتن طاقت ہوگی کہ اس سے لوہا بھی جلایا جاسکتا ہے اس بتا پر پر شلی سے ایک ہزار سال قبل اور لاوازیہ سے پہلے امام جعفر صادق اسکتا ہے اس بتا پر پر شلی سے ایک ہزار سال قبل اور لاوازیہ سے پہلے امام جعفر صادق اسکتا ہے تو سیف کی اور فقط اس کا نام آسیجی یا مولد الحموضہ نہیں رکھا۔

رِ شلی نے باوجود کید آئسیجن کا انکشاف کیا لیکن میہ نہ سمجھ سکا کہ یہ لوہ کو جلا دیتی ہے لاوازیہ نے باوجود میکہ آئسیجن کے کچھ خواص اپنے تجربے سے وریافت کئے لیکن وہ بھی نہیں سمجھ سکا کہ یہ حمیس لوہے کو جلا دیتی ہے البتہ امام جعفرصادق آیک ہزار سال قبل ہی اس حقیقت کو سمجھ کیجے تھے۔

آج ہم جانتے ہیں کہ اگر لوہ کا کوئی کلوا اتنا گرم کیا جائے کہ سمخ ہو جائے اور
اس کے بعد اے خالص آسیجن میں ڈیو ویا جائے تو تیز ردشنی کا شعلہ دے کر جلنے لگے
گا جس طرح کڑوے تیل یا مٹی کے تیل کے چراغ کو دیتے ہیں اور ان کی ردشنی سے
کام لیا جاتا ہے ایک ایسا چراغ بھی بنایا جا سکتا ہے جس کی بتی لوہ کی ہو اے سیال
آسیجن میں ڈیو دیا جائے اور اے اتنی حرارت پنچائی جائے کہ سمرخ ہوجائے تو سید بتی
بہت تیز روشنی کے ساتھ جلنے لگے گی۔

روایت میں ہے کہ ایک دن اہام جعفر صادق کے والد اہام محمد باقرنے اپنے درس میں فرمایا کہ علم کی مدد سے پانی کے ذریعے جو آگ کو بجھانے والا ہے آگ روشن کی جا سکتی ہے یہ قول اگر بظاہر کوئی شاعرانہ تعبیر معلوم نہ ہوتا ہو تو ہے معنی ضرور سمجھا جاتا تھا۔ اور جو لوگ اس روایت کو سنتے تھے ایک مدت تک یمی سوچتے رہے کہ اہام محمد باقر علیہ السلام نے ایک شاعرانہ استعارہ بیان فرمایا ہے لیکن اٹھارویں صدی عیسوی کے بعد طبہ السلام نے ایک شاعرانہ استعارہ بیان فرمایا ہے لیکن اٹھارویں صدی عیسوی کے بعد طابت ہوا کہ علم کی مدد سے پانی کے ذریعے آگ جلائی جا سکتی ہے اور آگ بھی الیمی جو ہائیڈروجن کے آئمیجن کے ساتھ جلنے کی حرارت ۱۲۲۴ ڈگری تک پہنچ جاتی ہے اور آئمیجن کے ساتھ ہائیڈروجن کو جلانے کے عمل کو آئمیڈروجن کہتے ہیں جو وصاتوں کو جوش دینے یا ان کے مکٹوں کو توڑنے کی صنعت میں بہت ہی کار آمد ہے۔

ہم جانتے ہیں کہ امام محمہ باقر نے جب یہ کما کہ طلم کے ذریعے پانی ہے آگ جاائی
جا سکتی ہے تو آپ نے ہائیڈروجن کا اکتشاف نہیں کیا تھا اور ہمارے پاس اس بات ک
بھی کوئی سند نہیں ہے کہ ان کے فرزند امام جعفر صادق نے خالص جیثیت ہیں اس کو
دریافت کیا تھا اس طرح اس کی بھی کوئی سند نہیں ملتی کہ آپ نے خالص آسیجن کا
اکتشاف کیا گین بلاشہ ہم یہ کہ سکتے ہیں کہ امام جعفر صادق نے غیر خالص طور پر
آسیجن کو دریافت کیا اور اس کی دلیل آپ کے وہ کام ہیں جو عظم کیمیا ہے متعلق ہیں۔
آپ کے ان کاموں کا ایک حصد آسیجن کی مدد سے انجام پذیر ہوا اور بغیراس عضر
کی مداخلت کے آپ ان کی سحیل نہیں کر سکتے تھے۔ لنذا آپ نے آسیجن تیار کی البتہ
خالص نہیں بلکہ دو سرے عناصر کے ساتھ مرکب صورت ہیں۔ امام جعفر صادق نے جو
خالص نہیں بلکہ دو سرے عناصر کے ساتھ مرکب صورت ہیں۔ امام جعفر صادق نے جو
نتائج ہر آمد کے وہ تھیوری کی حیثیت سے نہیں تھے بلکہ انہیں ہیں سے یہ وہ فار مولے
بھی ہیں جو آپ نے وضع کئے۔

اوّل ہے کہ تنفّ کے لحاظ ہے ہوا کا ایک جزو دیگر اجزاء ہے زیادہ ایمیت رکھتا ہے اور یہ جزو ہوائے حیاتی ہے دو مرے ہے کہ اس جزو کے سبب زمانہ گزرنے ہے اشیاء زیادہ تر بالواسطہ متغیریا فاسد ہوتی ہیں۔ اس "زیادہ تر بالواسط" کے منہوم کو پیش نظر رکھنا چاہئے۔ ماکہ یہ چھ سکے کہ امام جعفرصادق آسیجن کی کیفیت کے بارے بی کتنا شخیبی اور صائب نظریہ رکھتے تھے۔ انگستان کے پر شلی کے بعد جب فرانس کے کتا شخیبی اور صائب نظریہ رکھتے تھے۔ انگستان کے پر شلی کے بعد جب فرانس کے لاوازیہ نے آسیجن کے بارے بی شخیبی کی اور اس کے اثرات کی جانچ کی تو صاحبانِ علم و دانش تا کل ہوئے کہ اجمام کا تغیر زمانے کے گزرنے ہے اور ان بیں ہے کس کمی کا فاسد ہوجانا آسیجن کی وجہ ہے یماں تک کہ فرانس کے باسٹور نے میکروب کا انگشاف کیا اور کما کہ بعض چیزوں کا فاسد ہونا (مثلاً غذائی اشیاء کا بذت گزرنے پر کا انگشاف کیا اور کما کہ بعض چیزوں کا فاسد ہونا (مثلاً غذائی اشیاء کا بذت گزرنے پر

خراب ہونا) عام خیال کے برظاف آسیجن کی وجہ سے نسیں بلکہ میکروب کے سبب ے ہے۔ میکروب مروہ جانوروں کے جسمول اور غذاؤں پر حملہ آور ہوتے ہیں اور انہیں فاسد کردیتے ہیں لیکن پاسٹور کو اس بات پر توجہ کرنا چاہیے تھی کہ میکروب بغیر آسیجن کے زندہ نمیں رہ سکتے کیونکہ آسیجن ہی ان کی زندگی کی محافظ ہے للذا جیسا کہ امام جعفرصادق نے فرایا ہے آسیجن اشیاء کے تغیریس زیادہ تر بالواسط اثر انداز ہوتی ہے اور بھی بلاواسط بھی چیزوں کو متغیر کرتی ہے اور ایسا اس وقت ہو آ ہے جب میا براہ راست دھاتوں کے ساتھ مرکب ہو جاتی ہے۔ اور علم کیمیا کی اصطلاح میں اس عمل کو (OXIDATION) کہتے ہیں۔ امام جعفر صادق کی طرف سے ایک ایسے باریک اور دقیق نظرید کا اظهار بغیر عملی تجوات کے ممکن شیس تھا لیکن زماند اس کا موقع سیں وے رہا تھا کہ آپ آسیجن کی تحقیق و شاخت میں ان مراحل سے گزریں البت آپ نے اپ فم و فراست سے معلوم کرلیا تھاکہ ہوا کا جو حصہ تنس کا اصلی عال ہے اور جو اشیاء کو متغر کرتا ہے تھین بھی ہے اور باتی نوع بشر کو مزید ایک ہزار سال تک صبر کرنے کی ضرورت تھی یمال تک کد لاوازید بید بتائے کہ اسمیجن کا وزن یانی کے نو حسول میں سے آٹھ جھے ہو تا ہے۔ اور ہر نو کلوگرام یانی میں آٹھ کلوگرام وزن کی آسیجن ہوتی ہے۔ لیکن جم کے لحاظ سے پانی میں ہائیڈروجن آسیجن کی دوگنا

باوجود بکیہ ''لاواز بیہ'' نے آسیجن کی تحقیقات میں اتنی پیش رفت کی لیکن اس حمیس کو سیال نہیں بنا سکا وہ اس کوشش میں ضرور تھا کہ اس کو رقیق بنائے لیکن دد چیزیں اس کے مقصد میں حائل ہو گئیں۔

اول ہے کہ اس کے دور میں جو اٹھارویں صدی عیسوی کا آخری زمانہ تھا۔ صنعت و حرفت میں اتنی ترقی نمانہ تھا۔ ورسرے حرفت میں اتنی ترقی نمیں ہوئی تھی کہ وہ اپنے ارادے میں کامیاب ہو جاتا۔ دوسرے اے اتنی مسلت ہی نمیں دی گئی کہ اپنا کام پورا کر سکتا۔ اور اس کی جان لے لی گئے۔ اس کے بعد ایک مدت تک ماہرین میں کہتے رہے کہ آسیجن کو سیال نمیں بنایا جا سکتا۔

یماں تک کہ فیکک نے اتنی ترقی پائی کہ بہت زیادہ محتدث کا دجود میں النا ممکن ہوا پھر بھی بیسویں صدی عیسوی تک آسیجن کو زیادہ مقدار میں یعنی اس صورت سے کہ وہ صنعت میں کار آمد جاہت ہو رقیق بنانے میں کامیابی نہیں ہو سکی۔ بیسویں صدی عیسوی میں شدید فتم کی محتدگ پیدا کرنے کی فیکنگ میں انبیسویں صدی عیسوی سے زیادہ ترقی ہواکے ہوئی اور درجہ حرارت صفرے ۱۸۱ وگری نیچ گرا کے اضافی دباؤ کے بغیر معمولی ہوا کے دباؤ میں آسیجن کو مائع کی صورت میں تبدیل کردیا گیا۔

آج ہے ممکن ہے کہ آسمین کو زیادہ مقدار میں مائع میں تبدیل کرے صنعتوں میں اس سے فائدہ اٹھایا جائے ۔ صفر سے ۱۸۳ ڈگری نیچے درجہ حرارت کو کم شنڈا نہیں سجھتا جائے گوئکہ مطلق ٹھنڈک ہے اس کا دوسرا نام صفر مطلق ٹھنڈک ہے اس کا فاصلہ صرف ۹۰ ڈگری کا ہوتا ہے اور صفر مطلق ٹھنڈک ۲۱ سالا ڈگری صفر سے نیچے ہوتی ہوتی ہے۔ اس ٹھنڈک کا درونی حرکت ساکت ہو جاتی ہے۔ اس ٹھنڈک میں جیسا کہ ماہرین کہتے ہیں مادے کی اندرونی حرکت ساکت ہو جاتی ہے۔

بسرطال ذمانے نے موقع نہیں دیا کہ امام جعفر صادق ہوا کے جزو جیاتی اور مولدالحموضہ کے بارے میں جو پھے ہم نے بیان کیا اس سے آگے بردھیں لیکن آپ نے جس قدر دریافت کیا وہ آپ کو آکیجن کی معلومات میں سب سے مقدم قرار رہتا ہے اور بتانا ہے کہ آپ طبیعیات کے اس شعبہ میں اپنے ہم عصروں سے ایک ہزار سال آگے تھے۔ بعض روایتوں میں ہے کہ امام جعفر صادق کے شاگردوں نے آپ کے بعد کما کہ ہوا اور آکیجن کو مائع بتایا جاسکتا ہے لیکن آپ کے شاگردوں نے جو پھے کما ہو وہ ایک ہوا اور آکیجن کو مائع بتایا جاسکتا ہے لیکن آپ کے شاگردوں نے جو پھے کما ہم جو وہ ایک موجودہ علوم کا ایک حصہ قدیم بلکہ ارسطوسے قبل ہی اس کا پا لگایا جا چکا تھا کہ ہر بخاریا موجودہ علوم کا ایک حصہ قدیم زمانوں سے تھیوری کی شکل میں سامنے آ چکا تھا البت اس موجودہ علوم کا ایک حصہ قدیم زمانوں سے تھیوری کی شکل میں سامنے آ چکا تھا البت اس موجودہ میں بنانے کے وسائل موجود نہیں تھے یونان کے "دیمقراطیس" نے ولادتِ میں جانچ سو سال قبل ایٹم کی تھیوری اس شکل میں بیان کی تھی جس طرح آج ہم

جانے ہیں اور کما تھا کہ مادہ ایٹموں سے بنا ہے اور ہرایٹم کے اندر تیز اور سراج حرکتیں موجود ہیں۔ اگر ہم الیکٹران ہیں۔ پوٹان ہیں غیران اور ایٹم کے دیگر اجزاء کے ناموں سے قطع نظر کریں جو انیسویں اور بیسویں صدی کے موضوعات ہیں تو دیمقراطیس نے تھیوری کی حیثیت سے ایٹم کی تعریف میں کوئی فرگذاشت نہیں کی ہے۔ اس کے باوجود بنی نوع انسان اس صدی تک ایٹم سے عملی فائدہ حاصل نہ کرسکے اور اگر دو سری جنگ عظیم چیش نہ آتی اور جرمنی کے سائنداں ایٹم کی طاقت سے فائدہ اللہ کی فائد تر کرتا تو اشانے کی فکرنہ کرتے اور امریکہ جرمنی کے خوف سے چیش قدی کی کوشش نہ کرتا تو اشاند اس صدی کے آخر تک بھی ایٹی طاقت سے عملی استفادہ ممکن نہ ہوتا۔

امام جعفر صادق کے شاگردوں نے ہوا یا آسیجن کو رقیق بنانے کے امکان کے یارے میں جو کچھ کھا ہے وہ صرف ایک تھیوری ہے جو پہلے سے موجود تھی لیکن آسیجن کے سلطے میں جو باتیں امام جعفر صادق نے فرمائی ہیں وہ تھیوری کی حدود سے تجاوز کر کے اس حقیقت کی نشاندہی کرتی ہیں کہ آپ کی آسیجن شناسی عمل کے مرسلے میں واضل ہو چکی تھی۔



کیا جدید علمی دور کے موجد امام جعفرصادق میں؟

ہم ویکھتے ہیں کہ امام جعفر صادق نے اپنے والد کے علقہ درس میں اس سوال کو اٹھایا کہ سورج زشن کے گرد چکر لگا تا ہے جبکہ اس حال میں بارہ برجوں کو عبور بھی کرتا ہے اور فرمایا کہ اس فتم کی رفتار عقل کے خلاف ہے ہم عنقریب دیکھیں سے کہ امام جعفر صادق عے جو اپنے والد کے بعد مستقل طور پر درس دینے لگے تھے ستاروں کے بارے میں اسقد رنظریات کو رو فرمایا کہ اگر آپ کو تمام علوم کے اندر تجدو کا پیشواند مانا جائے تو اتنا کمنا ہی روے گاکہ آپ علم نجوم میں تجدّد کے پیشوا ہیں اور تجدّد سے جاری مراد عصر جدید ہے جس میں علمی روشنی کا سرچشمہ یورپ میں ہے اور جس کا آغاز سلطان محمد فاتح کے ہاتھوں قسطنطنیہ کی فتح سے خیال کیا جاتا ہے۔ مانتا بڑے گا کہ علمی تحدد کے لئے ونیائے اسلام بورپ سے زیادہ آمادہ تھی اوراسلام کی وسیع انقلبی نے حقائق کو پہلے ہی قبول کرلیا تھا جب کہ یورپ پندر حوس صدی عیسوی میں جب قسطنطنیہ فتح ہوا اور اس کے بعد سولھویں صدی میں بلکہ سترھویں صدی تک انہیں برواشت كرف كى طاقت نبيس ركمتا تها- ان على حقائق من جنيس كم يا زياده سنن كا يورب متحل نمیں تھا علم بجوم کی حقیقتوں سے زیادہ اور کوئی چیز نا قابل برداشت نمیں تھی۔ یورپ میں اگر کوئی مخص پانی مٹی یا آگ دغیرہ کے بارے میں کوئی ایس بات کتا تھا جو رسم و رواج کے خلاف ہوتی تھی تو اس کے لئے کوئی خطرہ نہیں تھا لیکن اگر ستارول کے متعلق کوئی نئی بات کمد دیتا تو اس کے لئے بہت خطرناک صورت پیش اسکتی نئی اور مرتد ہوئے کے جرم میں اے قیدیا قبل کردیا جاتا تھا۔ علم نجوم کے حقائق کے سلسطے میں یونان اور قدیم روم کے اندر بھی حساسیت موجود تھی باوجود یکہ قدیم یونان کو علم کی سرزمین کما جاتا ہے۔ چنانچہ " بلی نیوس" لکھتا ہے کہ اناگزا گورس کو اصرار تھا کہ وہ یونان کے ساتھ کہ وہ یونان کے ساتھ کہ وہ یونان کے ساتھ خیانت کرنے کے الزام میں جلاوطن کردیا گیا۔

سمجھ میں یہ آیا ہے کہ مخلف اقوام یہاں تک کہ بونانیوں جیبی قوم کا علمی حقاکل کے بارے میں اس قدر حساس ہونے کا سب یہ تھاکہ لوگوں نے ستاروں کی حرکات چونکہ اپنی آکھوں سے دیکھی تھیں لنذا انسیں یقین تھاکہ جو کچھ انسیں نظر آرہا ہے وہی حقیقت ہے۔

چونکہ ستاروں کی حرکات تمام لوگوں کے مظاہدے میں آتی تھیں اور محسوس ہوتی تھیں لنذا وہ کسی سے بین من نہیں کتے تھے کہ یہ حرکات حقیقت سے عاری ہیں۔
اکثر ایسا ہوا ہے کہ مشرق و مغرب میں دیگر علی مسائل کے سلط میں پھھ باتیں رواج کے خلاف کسی گئی ہیں مثلاً حرکت کے بارے میں کہ آیا حرکت تھی اور ونیا بعد میں پیدا ہوئی؟ لوگوں نے الی میں پیدا ہوئی؟ لوگوں نے الی میں پیدا ہوئی؟ لوگوں نے الی باتیں کسی جو موتجہ خیالات کے خلاف تھیں۔ یا روح و جم کے بارے میں کہ پسلا روح پیدا ہوئی اور اس کے بعد روح وجود میں آئی۔ کائی باور اس کے بعد روح وجود میں آئی۔ کائی باتی کی جدیم ایجاد ہوا اور اس کے بعد روح وجود میں آئی۔ کائی باتی پرانے خیال کے خلاف کسی گئی ہیں لیکن کسی جدید نظریہ کے وجود میں آئی۔ کائی باتی پرانے خیال کے خلاف کسی گئی ہیں لیکن کسی جدید نظریہ کے وجود میں آئی۔ کائی باتی پرانے خیال کے خلاف کسی گئی ہیں لیکن کسی جدید نظریہ کے بیش کرنے والے اور نئی بات کہنے والے پر آیک بار بھی کفروار تداو کا الزام عائد نہیں کیا

چونکہ لوگ ان چیزوں کو جن پر عقیدہ چلا آرہا تھا نہ اپنی آنکھوں سے دیکھ سکتے تھے اور نہ محسوس کرسکتے تھے الندا اگر کوئی محض حرکت یا روح کے متعلق سنت کے خلاف باتیں کتا تھا تو اس پر کفر کا الزام نہیں لگتا تھا سوائے ان باتوں کے جو اصول دین مثلاً

توحید یا نیوت کی مخالفت میں ہوں۔

یونانی عالم اور قلنی اناگزیمن جس کا زماند دھیات ساتویں صدی قبل مسیح میں تھا اور اس کے حالات زندگی ہے ہم زیادہ واقف نہیں ہیں کہنا تھا کہ سورج ایک پھیلی ہوئی اور زمین سے بہت بری چیز ہے جو ہمیں اس لئے چھوٹا نظر آنا ہے کہ ہم سے کافی دور ہے۔ اگر یہ زمین سے بڑا نہیں ہوتا اور بکھلا ہوا ہونے کے سبب کافی گرم نہ ہوتا تو ساری زمین کو روشن نہ کرسکتا اور ہم اس کی حرارت کو محسوس نہ کرسکتا۔

ساتویں صدی قبل مسے کے قلفی کا یہ قول ایک الی چڑے جو سورج کے متعلق ہوا ہماری آج کی معلومات کے مطابق ہے۔ آج ہم جانتے ہیں کہ سورج اس قدر پچھلا ہوا ہو کہ کی معلومات کے مطابق ہے۔ آج ہم جانتے ہیں کہ سورج اس قدر پچھلا ہوا ہو گفت ہے۔ یہ نظریہ بونان سے بائل پہنچا لیکن وہاں جو محض یہ کتا تھا کہ سورج ایک پچھلا ہوا ہاوہ اور زمین سے برا ہے تو کافر قرار پاتا تھا کیونکہ ان کے اصول اور عقیدے کے مطابق سورج برے بت (یعنی بائل کے سب سے برے بت) کا چراغ تھا جے وہ ہر صبح کو روشن کرتا تھا اور شام کو بچھا ویتا تھا اور اناگزیمن کا نظریہ اس پالی عقیدے سے متصادم تھا اناگزیمن ونیا کی پیدائش کے بارے میں کتا تھا کہ ہوا تمام موجودات کا مبداء ہے اور ہر چیز ہوا سے حاصل ہوتی ہے۔ بائل میں جو مخص اس کے موجودات کا مبداء ہے اور ہر چیز ہوا سے حاصل ہوتی ہے۔ بائل میں جو مخص اس کے نظریہ کو تبول کرتا تھا وہ کافر ہوجاتا تھا اور پھر بائل کی عقیم عبادت گاہ کے وروازے اس کے لئے بند ہوجاتے تھے اور اسے ملی محالمات میں بھی شائل نہیں کیا جاتا تھا۔

"او مستمر" نے اپنی کتاب (مسیح تاریخ کی روشن میں) میں بابل کے دو وانشمندول کے نام لئے میں جنبول نے اناگزیمن کا نظریہ قبول کیا تھا لنذا حکومت کے معاملات سے معذول کئے گئے اور زندگی ان کے لئے اتنی دشوار ہوگئی تھی کہ مجبوراً انہیں بابل سے لکانا بڑا۔

بونان کے دانشمند اور فلفی اناگز منڈرنے بھی دنیا کی پیدائش کے بارے میں ایک ایسا نظریہ پیش کیا جو اٹل باتل کے رسمی عقیدے سے متصادم تھا۔

اناكر مندر (جو ١١١ قبل مسيح مين بيدا موا اور ١٥٥٥ قبل مسيح مين فوت موا) كمتا تحا

ابتداء میں ہتی یا وجود' زمانے کے اعتبار ہے لا متنائی اور مکان کے لحاظ ہے لامحدود شے تھی جس کی تعریف کسی طرح ممکن نہیں۔

ای ناقالی توصیف شے کے کچھ صے آپس میں جمع ہوئے جس کے نتیج میں جرم پیدا ہوا اور پھراس جرم سے اجہام وجود میں آئے اتاگر منڈر نے کہا کہ اس ناقابل توصیف شے کا باہمی اجتماع ایک معیار اور اندازے پر نہیں تھا ایک جھے کا اجتماع زیادہ شدید تھا جس سے پھراور دھاتی پیدا ہو کی اور دو سرے کا خفیف و کمتر تھا جس کی وجہ سدید تھا جس سے بھراور دھاتی پیدا ہو کی اور عرب کا خفیف و کمتر تھا جس کی وجہ سے نیا آت و حیوانات اور انسان وجود میں آئے پھر تیمرے جھے کا اس سے بھی کم اور بلکا تھا چنانچہ اس سے بانی اور ہوا کی پیدائش ہوئی ہم دیکھتے ہیں کہ چھٹی صدی قبل مسیح کے اس یونانی فلفی نے دنیا کی خلقت کے بارے میں وہی پکھ کما تھا جو آج دو ہزار چھ سو سال کے بعد ہم کسد رہے ہیں۔

ہمارے اس دور کے علم فرکس کے بوت بوت ماہرین کہتے ہیں کہ دنیا کی ابتداء میں صرف ہائیڈروجن تھی لیکن جب ان سے پوچھا جاتا ہے کہ ہائیڈروجن کس چیز سے
پیدا ہوئی تو ان کا جواب وہی اناگر یمنڈر کا نظریہ ہوتا ہے وہ ہمیں یہ نمیں سمجھا کتے کہ
پیلی غیر محدود اور لانتائی شے جس سے ہائیڈروجن پیدا ہوئی کیا تھی اور کیا ہے؟ کیونکہ
توی اختال کی ہے کہ وہ ناقابلِ تعریف شے اب بھی موجود ہے اور ہائیڈروجن کو پیدا
کرتی رہتی ہے اگر وہ ہماری کمکشال سے (جس کا ایک جرو سورج اور نظام سمشی بھی
ہے) میں نہ پائی جائے تو دو سری کمکشاوں میں پائی جائے گی۔

یی وجہ ہے کہ آج فزکس اور آسٹروفوکس لینی ستاروں کی طبیعیاتی شاخت کی اتنی
حق کے بعد بھی علم طبیعیات کے اعتبار سے دنیا کے آغاز کے بارے بیس ہمارا نظریہ
چھٹی صدی عیسوی کے بوٹانی فلنفی کے نظرید کی حدود سے آگے نہ براہ سکا۔
ہائیڈروجن کا ایک ایٹم جو دیگر عناصر کے ایٹموں بیس سب سے ہلکا ہے ایک الیٹران اور
ایک پروٹان کا حال ہو تا ہے الیٹران پروٹان کے گردگردش کرتا ہے اور ابھی تک کوئی
طبی نظریہ اتبدائی نا قابل توصیف شے کی تبدیلی کے علمی قانون کو الیٹرون اور پروٹون

پر روش نہ کرسکا اینی اس کے علمی قانون کا ابھی تک کوئی مراغ نہ لگا سکا اور ہم یہ شیس بتاسکتے کہ الکیٹرون اور پروٹون میں پہلے کون می شے وجود میں آئی یا وہ دونوں آیک ساتھ ہی نمودار ہوئے وہ کیا صورت تھی جہاں یہ مثبت و منفی چارج رکھنے والی طاقتیں اس نا قاتلِ توصیف ابتدائی شے ہے اچانک ظہور پذر ہو کین انیسویں صدی عیسوی سے آج تک اس بارے میں جو پچھ کما گیا ہے وہ محض آیک تعیوری ہے اور ہم آغازِ آخریش کے بارے میں بس اتنا ہی جانے ہیں جتنا ''اناگزیمن کے نظریے کے دور کے اہلِ یونان جانے تھے اناگزیمن کے نظریے کے مائند باتل پئنا اور پھھ لوگوں نے اس قبول کرنے مائند باتل پئنا کی وج سے کفری شمت نہیں گئی اور وہ علی محالمات سے بہ وخل نمیں کیا گیا کہونکہ باتل والے نظریہ اناگزیمنگر کے دول کیا گیا کہونکہ باتل والے نظریہ اناگزیمنگر کے باطل ہونے کی ولیل اپنی آ تکھوں سے نہیں دیکھتے تھے باتل والے نظریہ اناگزیمنگر کے باطل ہونے کی ولیل اپنی آ تکھوں سے نہیں دیکھتے تھے اور ان سے قبل بھی کس محفول نے یہ نہیں دیکھتے تھے اور ان سے قبل بھی کس محفول نے یہ نہیں دیکھتے تھے اور ان سے قبل بھی کس محفول نے یہ نہیں دیکھتے تھے اور ان سے قبل بھی کس محفول نے یہ نہیں دیکھتے تھے اور ان سے قبل بھی کس محفول نے یہ نہیں دیکھتے تھے اور ان سے قبل بھی کس محفول نے یہ نہیں دیکھا تھا کہ دنیا کس طرح پیدا ہوئی۔

البتہ وہی لوگ ہر میج اپنی دونوں آ کھوں ہے دیکھتے تھے کہ سورج روش ہورہا ہے اور پھر شام کو مشاہدہ کرتے تھے کہ وہ خاموش ہورہا ہے الذا افاکر یمن کے نظریے کو سایم نہیں کرکتے تھے کہ سورج ایک پیکھلا ہوا جم ہے اور زبین ہے برا ہے وہ چونکہ ہر میج و شام سورج کو روشن اور خاموش ہوتے ہوئے دیکھتے تھے الذا بھین رکھتے تھے کہ بال کا برنا خدا اے جلا آ اور بجھا آ ہے اور اگر بقول بونانی فلنی کے ایک پیکھلا ہوا اور زبین ہے برنا جم ہو آ تو روشن اور خاموش نہ ہوتا۔ رہا اٹاگزا کورس جو ایرانی علم نجوم زبین سے برنا جم ہو آ تو روشن اور خاموش نہ ہوتا۔ رہا اٹاگزا کورس جو ایرانی علم نجوم بکہ وہ چاہتا تھا کہ ایرانی علینڈر کو بونان میں رائج کرے وہ کلینڈر جس کے مطابق سال کے کچھ زائد ہے ایرانی کلینڈر کو بونان میں رائج کرے وہ کلینڈر جس کے مطابق سال کے کچھ زائد ہوں مانتا تھا اور اس کے مینوں کے پچھ نام بے ستون کے کہتہ پر کھے ہوئے ہیں۔ ایران میں مخاخشی دور کے بعد سے کوئی کہتہ اتنی تفسیل کے ساتھ نہیں پایا جو تا ہوئے ہیں۔ ایران میں مخاخشی دور کے بعد سے کوئی کہتہ اتنی تفسیل کے ساتھ نہیں پایا جا ہا۔ ۱۳۵۵ ہے کچھ زائد دنوں کا سال ایران کی مدون تاریخ سے قبل ہی معلوم کیا جاچکا تھا موجودہ تاریخ کی اسناد پھ ویتی ہیں کہ قدیم مصری لوگ دو بڑار سال قبل میں جینے سے خوا میں معلوم کیا جاچکا تھا موجودہ تاریخ کی اسناد پھ ویتی ہیں کہ قدیم مصری لوگ دو بڑار سال قبل میں جین نہ

جانے تے کہ سال ۱۳۹۵ ہے کچے زائد دنوں کا ہوتا ہے اور ہم نہیں جانے کہ آیا ابتدا میں بالمیوں نے اس کی تحقیق کی یا مصریوں نے اور شاید جیسا کہ بعض اہلِ نظر کا قول ہے کہ علم نجوم و بیت اور دیگرعلوم کی ایک دانشند قوم سے دو سری قدیم قوموں تک پنچ اور وہ قوم بقول افلاطون کی قدرتی حادثے کی بنا پر ختم ہوگئ بسرطال دو سری صدی بجری کے ابتدائی نصف جھے میں جب امام جعفر صادق نے درس دینا شروع کیا تو سورج کے بارے میں انسانوں کی معلومات فدکورہ تشریح کے مطابق تھیں اور جس ملک میں جو محفی مرقد جھیدے کے خلاف سورج کے متعلق کوئی جدید نظریہ پیش کرتا تھا اسے مرتد قرار دے دیا جاتم ہو خاجے کھتے اور جس طرح چاہج اظہار رائے کرتے تھے مرتد قرار دے دیا جاتم جعفر صادق نے فرمایا کہ نظری عام جو جب امام جعفر صادق نے فرمایا کہ نظری عام ہو دیگرے اس وجہ سے جب امام جعفر صادق نے فرمایا کہ نظری تھو تھی ہو اور کے بعد دیگرے دور وشب اس گردش کے نتیج میں پیدا ہوتے ہیں تو کسی نے آپ پر شمت لگانے کی صفر نہیں گوشش نہیں گ

گزشتہ ابواب میں ہم نے دیکھا کہ زمین کی گردش کا خیال بونان کے اندرا قلیدس" کے دماغ میں آیا لیکن وہ اس بات کی طرف متوجہ نمیں تھا کہ زمین اپنے گرد گھومتی ہے بلکہ وہ کہتا تھا کہ زمین سورج کے گردگھومتی ہے۔ اور بیابات اس وقت کی گئی جب لوگ اپنے مشاہرات اور محسوسات کے خلاف کوئی بات قبول کرنے پر تیار نہ تھے ایسے حالات میں اقلیدس کا بیہ قول اس کی عالی دماغی کی دلیل ہے۔

زمین کا گول ہوتا بھی وہ علم ہے جس کو نوع بشر ہزار سال تبل میے سے جانتی ہے اور مصری لوگ اس حقیقت سے باخر تھے۔

مصریوں کے بعد عربوں کو زمین کے گول ہونے کا علم حاصل ہوا پانچویں صدی ہجری میں جغرافیائی نششے تیار کرنے والا عرب کا مشہور جغرافیہ وال "الادرلی" اس بات کو جانتا تھا کہ زمین کی شکل گول ہے۔ البتہ اس بات کی تحقیق کہ زمین گول ہے اور سورج کے گرد کھومتی ہے ایک ایسا خیال تھا جو عام افراد کے داغوں میں نمیں ساسکتا تھا اور صرف وہی مخض یہ نظریہ قائم کرسکتا تھا جو غیر معمولی فہم و فراست کا مالک ہو' فطرت بہت سے انسانوں کو غیر معمولی فہم و فراست عطا کرنے میں بگل سے کام لیتی ہے اور صرف ای مخض کو اس کا حامل تشلیم کیا جاسکتا ہے جو بغیر کمی وسیلے کے کسی الی حقیقت تک رسائی حاصل کرلے کہ اس کے قبل ہر محض اس کے بر عکس چیز کو حقیقت سمجھتا رہا ہو۔



زمین کے بارے میں امام جعفرصادق کا نظریہ

جیساکہ ہم بیان کریکے ہیں کہ پرائے زمانے ہی ہے انسان کو یہ معلوم تھا کہ زمین اگول ہے پر نگال اور اپین کے تمام ، کری سیّاح جنہوں نے پندرہویں صدی جیسوی کے آخری نصف جھے اور پوری سولمویں صدی جیں تحقیقات و اکشافات کے لئے سمندر کا سفر افقیار کیا اس سے واقف تھے کہ زمین گول ہے اِس مقام پر ہم یہ بھی کتے چلیں کہ پندرہویں صدی کا آخری نصف زمانہ اور پوری سولمویں صدی ونیا کی پوشیدہ چیزی وریافت کرنے کے سلط جی اس صدی کے مقابل جبکہ آدی چاند کے اوپر قدم رکھ چکا ہے زیادہ دلچسپ اور قابلِ توجہ تھی آگر ہم پر نگال کے "واسکوڈے گانا" کا سفر نامہ پر حییں جس نے ہندوستان کا ، گری راستہ وریافت کیا تو اس کے سامنے چاند کی جانب پر وائے رفتانی راکٹ (اپولو) کی داستانی سفر پھیکی نظر آتی ہے۔

آگر "ماجلان" کا سنرنامہ پڑھاجائے اور دیکھا جائے کہ اس کے قافے کے ۲۱۸ افراد زمین کے گرو تمین سال کے سفریس کس قدر مصیبتوں اور پریشانیوں میں گرفتار ہوئے اور ان میں سے صرف ۱۹ فراد واپس لوٹے تو سمجھ میں آتا ہے کہ اپولو جمازوں کا سفر واقعات کے کحاظ ہے اس کے مقابلے میں ہلکا ہے۔ ہندوستان کے بحری رائے کا پت رگانے والا واسکوؤے گا، امریکہ کا انکشاف کرنے والا کرسٹوفر کولمیس اور"ماجلان" زمین کے گرد چکر لگانے والا سب سے پہلا سیاح سمجی جانتے تھے کہ زمین گول ہے لیکن ان

میں سے کی نے بھی کوئی نیا اکشاف کرنے کی کوشش نہیں کی کیونکہ ان کا مقصد صرف مادی فوا کد حاصل کرنا تھا۔ ان تینوں افراد کی نمایاں حیثیت سے انکار نہیں کیا جاسکتا لیکن یہ جاننے کے بعد بھی کہ زمین گول ہے ان کے سفرناموں سے کسی ایسی بات کا اندازہ نہیں لگایا جاسکتا کہ وہ اس بات سے بھی واقف رہے ہوں کہ زمین اپنے گرد گھومتی ہے بیماں تک کہ ہم یہ بھی نہیں جانے کہ اٹلی کا کیلیلو بھی زمین کی اپنے گرد گردش سے واقف تھایا نہیں؟

کیلیلیو ایک منج مریاضی وان اور علم فرکس پر دسترس رکھنے والا ماہر وانشمند تھا تی یا افتہ علوم کا ایک حصد اس کے دریافت کروہ علمی قوانین کا مربون منت ہے اور یہ بات سب کو معلوم ہے کہ اس نے امریکہ کی دریافت کے تقریباً ڈیڑھ سو سال بعد وفات پائی البتہ قوی اختال کی ہے کہ وہ بھی ذھن کی اپنے محروم کردش کے بارے میں لاعلم تھا اور جس روز محکمہ و تفتیش عقیدہ (Inquisition) نے اس کو توبہ اور استغفار پر مجبور کیا تو ہو اپنے محرد ذھن کی گردش کے اس کو توبہ اور استغفار پر مجبور کیا تو ہد اپنے محرد ذھن کی گردش کے تظریبے کی بنا پر نسیں تھا بلکہ اس کے اس قول کی وجہ سے تھاکہ ان کے اس قول کی وجہ سے تھاکہ دین سورج کے کرد محمومتی ہے۔

"ماجلان" کے ستاون (۵۷) سال بعد آیک اگریز بحری سیاح فرانس ڈریک نے بھی مادی فوائد کے پیش نظر دنیا کے گرد چکر لگانا شروع کیا اور اس نے بیہ سفر ۱۵۸۰ء میں مکمل کیا۔

جب اس انگریز سیاح نے اپنا سفر شروع کیا تو ہر کس و ناکس کو زمین کے گول ہوتے کا علم تفا۔ لیکن وہ زمین کے گول ہوتے کا علم تفا۔ لیکن وہ زمین کی اپنے ہی گردش کہ تتجہ سمجھتا تھا حالاتکہ وہ اپنے زمانے میں دانشور شار کیا جا تا تھا۔

یہ سیجھنے کے لئے کہ اپنے گرد زمین کی گردش کا ستلہ قبول کرنا اوگوں کے لئے کس قدر دشوار تھا ہم دیکھتے ہیں کہ فرانس کا ہنری پوانکارہ بھی اس بات کا خاق ازا آ تھا۔ اس نے ۱۹۱۲ء میں ۵۸ سال کی عمر میں انتقال کیا اور یہ اپنے زمانے کا سب سے ہوا ریاضی داں تھا اِس کی تاریخ وفات بتاتی ہے کہ بیسویں صدی کے آغاز میں موجود تھا۔ پھر بھی شوخی کے ساتھ کہتا تھا کہ مجھے بقین نہیں آتا کہ زمین اپنے گرد چکر لگا سکتی ہے۔ جب ہنری پوانگارہ جیسا دانشند بیسویں صدی کے آغاز میں اس نظریے کی تردید کرے تو ظاہر ہے کہ دوسری صدی ہجری کے ابتدائی جھے کے لوگ بدرجہ طاوئی اسے تسلیم نہیں کر سکتے تھے۔

زین کی اپ گروگروش محسوس طریقے سے اس وقت تک طابت نیس ہو سکی
جب تک انسان نے چاند پر قدم نہیں رکھ اور وہاں سے زین کا مشاہدہ نہیں کیا۔ بلک

یہ خلا نورڈ اپنی خلانورڈی کے ابتدائی برسوں میں بھی زیمن کی گروش اپنی آ تھوں سے
نہیں دیکھ کتے تھے کیونکہ اس دور میں ان کا کوئی مستقل اڈا نہیں تھا اور وہ ایسے جمازوں
میں تھے جو ہر نوت منٹ یا اس سے پچھ زائد میں زیمن کا چکر پورا کر لیتے تھے اور وہ
اس تیز رفتاری کے عالم میں زمین کی حرکت اور کیفیت کا صحیح اندازہ نہیں کر سکتے تھے۔
اس تیز رفتاری کے عالم میں زمین کی حرکت اور کیفیت کا صحیح اندازہ نہیں کر سکتے تھے۔
لیکن جب انھوں نے جاند کو اپنا ٹھکانا بنایا اور وہاں سے اپنی تصویر بردار دور بین کے
ذریعے زمین کا معائد کیا تو نظر آیا کہ یہ آہت آہت است اپ گرد گھوم رہی ہے اور اس دوز
کہلی بار زمین کی گردش کا مشاہدہ ہوا۔

آج ہم جانتے ہیں کہ نظام سٹسی میں کوئی ایسا ستارہ نہیں ہے جو اپنے گرد گھومتا نہ ہو' اور ان تمام ستاروں کی اپنے گرد حرکت نظام سٹسی کے میکائیکی قوانین کی پابند ہے چنانچہ سورج بھی جو نظام سٹسی کا مرکز اور ناظم ہے اپنے گرد گھومتا ہے اور اس کی بیہ حرکت خط استواء میں زمین کے ۲۵ شب و روز کی مدت میں کمل ہوتی ہے۔

جو قانون نظام سمسی میں ستاروں کو ان کے گرو چکر دیتا ہے وہی خلائی جمازوں کو بھی گروش دیتا ہے وہی خلائی جمازوں کو بھی گروش دیتا ہے کیلیو نے فلکی دور بین ایجاد کرنے کے بعد جب ان سیآروں کا معائند کیا تب اس چیز کی طرف متوجہ ہوا کہ یہ اپنے گرد گھوم رہے ہیں اس بات کے پیش نظر کیلیو اس سے بخوبی سکاد تھا کہ زمین نظام سمسی کے دیگر سیآروں کی مائند سورج کے چاروں طرف گھومتی ہے لیکن جمیں اس کے اقوال و آثار میں ایسے کسی خیال کا پہ

مہیں ملن آیا اس وانشور نے محکدہ تفتیش عقیدہ کے ڈر سے یہ کہنے کی جرآت نہیں کی
کہ زمین اپنے گرد گھومتی ہے؟ اس لئے کہ اگر توبہ اور استغفار کے بعد زمین کی اس
حرکت و منعی کا ذکر کرتا تو اس توبہ شکنی کی وجہ سے پھر اسے کوئی محفس زندہ آگ میں
جلائے جانے سے نہ بچا سکنا کیونکہ فذکورہ محکے کی نظر میں اس کی بدنیتی ہاہت ہو جاتی۔
ملائے جانے سے نہ بچا سکنا کیونکہ فذکورہ محکے کی نظر میں اس کی بدنیتی ہاہت ہو جاتی۔
ملکے بعد بھی اس کے کاغذات سے کوئی ایسا مواد ہاتھ نہ آیا جس سے یہ معلوم ہو سکے کہ
اسے زمین کی اسے گرد گردش کاعلم تھا۔

سولہویں صدی عیسوی میں ڈنمارک کی سرزمین پر جینج براحہ یا تیکو براحہ نای ایک اور علم میسنت کا ماہر دانشمند بھی زمین کی اپنے گردگردش کا قائل تھا۔ اس کا شار شرفاءِ دنمارک میں کیا جاتا تھا اور نانِ شبینہ کے مختاج ''کوپر نیک'' کے برخلاف بڑی پُر ٹکھنٹ زندگی ہرکرتا تھا۔ اور اپنے محل میں بہت پر شکوہ انداز میں دعوتوں کا انتظام کیا کرتا تھا۔ اس نے ۱۹۲۹ء بعنی سربھویں صدی عیسوی کے پہلے سال میں وفات پائی ہے وہی مختص تھا جس کے بجوی مطالعات نے جرمنی کے کہلے کی بہت مدد کی کیہا کمیکو براہم مختص تھا جس کے بجوی مطالعات نے جرمنی کے کیہا کی بہت مدد کی کیہا کمیکو براہم نظام کیا کرتا ہوں کی حرکت کے متعلق اپنے تمین مشہور قوانین کو جن میں سورج کے گرد زمین کی حرکت بھی شامل ہے پیش نہیں کر سکتا تھا اس کے باوجود کیکو براحہ زمین کی حرکت بھی شامل ہے پیش نہیں کر سکتا تھا اس کے باوجود کیکو براحہ زمین کی حرک گردش کا اعلان کیا تھا۔ کیکوبراحہ اسے ملک کا باشندہ تھا جہاں (ڈنمارک) محکہ و تشیش عقیدہ کی کوئی شاخ یا نمائندہ موجود نہیں تھا اندا اگر وہ ایس کا اعلان کر ویتا۔

ایسے ملک کا باشندہ تھا جہاں (ڈنمارک) محکہ و تشیش عقیدہ کی کوئی شاخ یا نمائندہ موجود نہیں تھا اندا اگر وہ ایس کا اعلان کر ویتا۔

ایسے ملک کا باشندہ تھا جہاں (ڈنمارک) محکہ و تشیش عقیدہ کی کوئی شاخ یا نمائندہ موجود نہیں تھا اندا اگر وہ ایس محقیق کی دیتا۔

ایسے ملک کا باشندہ تھا جہاں (ڈنمارک) محکہ و تشیش عقیدہ کی کوئی شاخ یا نمائندہ موجود نہیں تھا اندا اگر وہ ایس محقیق کی دیتا۔

کوپر نیک اور کیپلرنے بھی سورج کے گرد زمین کی گردش سے متعلق اپنا نظریہ اسی وجہ سے برملا بیان کردیا کہ ان کا علاقہ محکمہ تفتیش عقیدہ کے اختیار سے باہر تھا۔

جس نمانے میں محکمہ: تغییش عقیدہ شدّت کے ساتھ اس نظریے کے اظہار سے روکنا تھا ای دور میں محزب اخلاق اور نغرت اگیز کنامیں کھلے عام دستیاب تھیں لیکن یہ گلہ نہ انسیں ممنوع قرار رہتا تھا نہ ان کے مصنفین سے کوئی بازیرس کرتا تھا۔ جرمنی

کے کیپلر (متوفی ۱۹۳۰ء) نے ستاروں کی رفتار کے بارے میں جو تین قانون بتائے تھے۔
وہ نہ صرف اس دور کی علمی ویا کے لئے چرت و شخسین کا باعث بنے بلکہ آج بھی ہر
شخص اس کے تین نکاتی قانون کو پڑھ کر چرت زوہ رہ جاتا ہے اِن قوانین میں سے ایک
قانون یہ ہے کہ سورج کے گرد زمین سمیت تمام سیاروں کی حرکت "کوپر نیک" کے
قانون یہ ہے کہ سورج کے گرد زمین سمیت تمام سیاروں کی حرکت "کوپر نیک" کے
نظریہ کے برخلاف وائرہ کی شکل میں (عدور) نہیں ہے بلکہ وہ بینوی صورت میں سورج
کے گرد گردش کرتے ہیں اور سورج دو بینی "کانوں" میں سے ایک کانوں (مرکز) میں
مقیم ہے۔

کیپارکے وریافت کردہ تینوں قوانین پر بحث کرنے کا مطلب سے ہوگا کہ ہم سارول کے بارے میں الیں بحث کا سلسلہ شروع کر دیں۔ جس کی تفسیل ہمارے محترم قار کین کے بارے میں الیں بحث کا سلسلہ شروع کر دیں۔ جس کی تفسیل ہمارے محترم قار کین کے تھکاوٹ کا یاعث ہو ۔ اس موجودہ صدی کے آخری نصف جے میں جب کہ آمان کی طرف ظائی جمازوں کا سفر آلیک معمول بن چکا ہے کیپلر کے پہلے قانون کی حقیقت ثابت ہوگئی ہے کیونکہ سے راکٹ یا جماز جو انسان کے ہاتھوں فضاء میں جھیج جاتے ہیں زشن یا چاند کے گرو ایک بیضوی مدار کو مطے کرتے ہیں۔ سے عظیم دانشور بھی جس نے میں ذشن کی گین ذشن کی جس نے ساروں کے تین قوانین کا اکمشاف کر کے اپنی برتری ثابت کی لیکن ذشن کی الیک دیگر کر در گردش کے بارے میں معلوم نہ کرسکا۔

لیکن اہام جعفر صادق نے آج سے بارہ سوسال پہلے یہ معلوم کر لیا تھا کہ نشن اپنے گرد گھومتی ہے اور کیے بعد دیگرے شب و روزکی آمدورفت کا سبب زمین کے گرد آباب کی گردش نہیں (کیونکہ یہ عقلاً قابلی قبول نہیں ہے) بلکہ اپنے گرد زمین کی گردش ہے جس سے رات اور دن وجود میں آتے ہیں اور بیشہ نصف زمین آریک اور رات کی حالت میں اور وہ سرا نصف حصد روشن اور دن کے عالم میں رہتا ہے۔قدما جو زمین کے گول ہونے کے قائل تھے یہ جانے تھے کہ بیشہ زمین کے نصف جصے میں رات اور دو سرے نصف جمع میں دان رہتا ہے لیکن وہ شب و روز کو زمین کے چاروں

طرف مورج کی گردش کا نتیجه سجھتے تھے۔

آخر کیا بات تھی کہ امام جعفر صادق نے آج سے بارہ سوسال پہلے ہی ہے دگا لیا کہ زمین اپنے محرد گھومتی ہے اور اسی سے دن اور رات پیدا ہوتے ہیں؟

پندر طویں اور سربویں صدی عیسوی کے دانشور جن میں سے بعض کے نام لئے جا چکے ہیں باوجود ملکہ ستاروں کے چند میکائیکی قوانین دریافت کر چکے تھے لیکن اس حقیقت تک نہیں پہنچ سکے کہ زمین اپ گرد گھومتی ہے پھر امام جعفر صادق میے جیسے دور افحادہ علاقے میں رہ کرجو اس دور کے علی مراکز سے بالکل الگ تھاگ تھا۔ کیو تکرید دریافت کر سکے کہ زمین اپ گرد گردش کرتی ہے۔

اس زمانے کے علمی مراکز قطعطنیہ انظاکیہ اور گندی شاپور تھے اور اس وقت تک بغداد علمی حیثیت سے اتنی اجمیت کا حامل نمیں تھا کہ اس کو مرکزیت حاصل ہوتی اوران ندکورہ بالہ تینوں مراکز میں کوئی میہ معلوم نہ کرسکا کہ زمین اپنے گرد گھومتی ہے۔ اور اس کے نیتج میں روزوشب کا ظہور ہوتا ہے۔

آیا امام جعفر صادق جنہوں نے اس علمی حقیقت کو معلوم کیا۔ ستاروں کے میکا نیکی قوانین سے باخبر سے؟ اور جانتے تھے کہ قوت ِ جاذبہ کا اثر جو دو شکلوں میں بینی ایک مرکز سے فرار کی صورت میں اوردو سرے مرکز کی طرف جذب و کشش کی صورت میں ظاہر ہو تا ہے اس چیز کا سبب بنرآ ہے کہ اجرام فلکی اپنے گرد گردش کریں؟

اس لئے کہ یہ بات عقل سے بعید ہے کہ آپ جذب و فرار کے قانون کو جانے بغیر زمین کی اپنے گرد گردش کی حقیقت کو جان عکیں۔

---☆----☆----

امام جعفرصادق کی نظرمیں خلقت کامسکلہ

اگرید کها جائے کہ زمین کی حرکت کے بارے میں امام جعفر صادق کی ہیہ محقیق فیم
و فراست کی بناء پر تھی کیونکہ اکثر ایما اتفاق ہوتا ہے کہ بعض اشخاص اپنی عقل سے
کوئی فتویٰ لگاتے ہیں اور بعد میں وہ بات حقیقت کے مطابق تکلتی ہے تو یہ سوال سامنے
آتا ہے کہ آپ کے بعد اتن صدیوں کی طویل مدت میں کمی اور نے اپنی عقل سے یہ
کیوں نمیں کہا کہ زمین اپنے گرد گھومتی ہے؟ اس بناء پر فاہت ہوتا ہے کہ امام جعفر
صادق نے پہلے ستاروں کے میکائی قوانمین سے واقفیت حاصل کرلی تھی تاکہ ان سے
زمین کی اپنے گرد حرکت کا پند لگایا جا سکے اگر آپ نے ان قوانمین کو دریافت نہ کیا ہوتا
تو زمین کی اس گردش کا ادراک نمیں کر کئے تھے کیونکہ اس موضوع کی شحقیق اتفاقی
نمیں ہو سکتی میں علت سے معلول کا پند لگایا جاتا ہے۔

البتہ آپ نے اس علت کے بارے بیں کچھ نمیں بتایا ہے جس کے سبب زمین کی البتہ آپ نے اس علت کے بارے بیں کچھ نمیں بتایا ہے جس کے سبب زمین کی اپنے کرد گردش کی حقیقت آپ پر منکشف ہوئی والا نکہ فزکس کے بعض مسائل کے سلطے میں آپ نے البی چیزیں بیان فرمائی ہیں جو تخلیق کا نکات کے سلطے میں موجودہ دور کی تعیوری کے عین مطابق ہیں اور اس دور کے علم فزکس کا ایک وانشمند جب المام جعفر صادق کی تھیوری کو پڑھتا ہے تو وہ اس بات کی تھیدیق کرتا ہے کہ مخلیق کا نکات کے سلطے میں آپ کا نظریہ فزکس کی جدید تھیوری کے عین مطابق ہے۔

تخلیق کائنات کا نظریہ ابھی علمی قانون کی صورت افقیار نمیں کر سکا ہے اور جو کچھ
کما گیا ہے وہ محض ایک تھیوری ہے ممکن ہے کہ صحح ہو اور ہو سکتا ہے کہ غلط ہو۔

﴿ پیدائش دنیا کے بارے میں امام جعفر صادق کی تھیوری بھی ای انداز پر ہے اور علمی قانون کی حیثیت میں سامنے نمیں آئی ہے جس سے اسے ایک ناقابل تردید حقیقت سمجھا جائے البتہ یہ خصوصیت ضرور رکھتی ہے کہ بادجود کے بارہ سوسال قبل پیش کی گئی سے نقی لیکن فزیمس کی جدید تھیوری سے مطابقت رکھتی ہے۔

اہام جعفر صادق مخلیق کا نتات کے بارے میں ادشاد فرماتے ہیں کہ ونیا ایک جروعہ وہ جرقومہ وہ متضاد تعبوں کا طال ہے جس سے ذرے کی پیدائش ہوئی پھر مادہ وجود میں آیا اور اس میں توع پیدا ہوا اور مادے کا توع اس کے ذرات کی کی یا زیادتی کی وجہ سے ہوتا ہے۔ مخلیقِ کا نتات کی یہ تعیوری آج کی جدید ایش تھیوری سے بوری طرح ہم آہنگ ہے۔

دو متضاد قطب دراصل ایٹم کے دو مثبت اور منفی چارجز ہیں اور یکی دد چارجز ایٹم کو وجود میں لانے کا باعث بنے پھر ایٹم سے مادہ وجود میں آیا۔ عناصر کے درمیان پایا جانے والا فرق ان چزوں کی کی بیشی کا نتیجہ ہے جو ان کے جو ہروں میں موجود ہے۔

پچھلے سفات میں ہم نے دنیا کی پیدائش کے بارے میں پانچیں اور چھٹی صدی
تیل مسیح کے بعض بونانی فلسفیوں کے نظریات کو طاحظہ کیا اور یہ بھی دیکھا کہ
"ڈیموکریٹ" (دیمقراطیس) نے تخلیقِ کائٹات کے سلسلہ میں ایٹم کے نظریہ کو پیش
کیا۔ ممکن ہے امام جعفرصادق کو اس یونانی فلسفی کی تھیوری کاعلم ہو اور آپ نے اپنے
نظریہ کو ای تھیوری کی اساس پر موقوف فرمایا ہو۔

اگر امام جعفر صادق قديم يونان كے فلسفيوں كے نظريات سے باخبر سے تو وہ نظريات اس ذريعے سے وہاں پنچ ہول گے جس ذريعے سے جغرافيہ اور ہندس مدينے تک پنچا يعنی مصری علماء اور قبطی فرقے كے توسط سے۔

ہم یہ سوچ سکتے ہیں کہ چونکہ امام جعفر صادق کو پیدائش کے بارے میں ان تھیوریز

ے واقفیت تھی جنہیں قدیم بوتانی وانشمندوں نے آپ سے بارہ تیرہ سوسال تجل بیان کیا تھا اس لئے آپ ان تھیوریز کی محیل فرماکر تخلیق کا نتات کے بارے بیں ایسا نظریہ پیش کر سکے جے آج علم فزکس کے ماہرین تشلیم کرتے ہیں اور اس نظریہ کے مقابل بیں اس سے بہتر نظریہ پیش نہ کر سکے۔ اس نظریہ کا سب سے نمایاں حصہ وو متشاد تطبوں کا موضوع ہے ایمام جعفر صادق سے قبل بوتان کے فلاسفہ اور اسکندریہ کے وانشوروں نے شخیق کی تھی کہ جستی اور وجود بیں اضداد پائے جاتے ہیں اور ان بیں واسلام کے بیانا جائے ہیں اور ان بیں اسلام کے بیانا جائے۔

لین امام جعفرصادق کی تھیوری میں اضداد سے متعلق ایک واضح نظریہ بیان کیا گیا
ہے اور یہ وضاحت نہ یونان کے قدیم فلفیوں کے نظریے میں موجود ہے نہ اسکندریہ
کے علمی کھتب کے علماء کے نظریے میں۔ یونان اور اسکندریہ کے دانشوروں نے اضداد
کے بارے میں اپنے نظریات کو گریز کی مخبائش کے ساتھ بیان کیا ہے کہ اگر انہیں یہ
معلوم ہو جائے کہ وہ اپنے نظریہ میں غلطی پر تھے تو فورا اپنے بیان کو واپس لے سکیں۔
فاہر ہے کہ ایس صورت اس لئے پیدا ہوئی کہ انہیں اپنی بات پر پورا بھین نہیں تھا اور
وہ اپنی تھیوری کو معتبر نہیں سمجھتے تھے۔

لیکن امام جعفرصادق نے اپنے نظریے کو بغیر کمی قید و شرط کے بری وضاحت کے ساتھ بیان فرمایا اور آپ کی تھیوری بیں "اگر" اور "لیکن" کا وجود نہیں ہے۔ آپ کے نظریے کی صراحت ثابت کرتی ہے کہ آپ کو اپنی بات پر پورا بھین تھا۔ اور اپنے لئے انجراف کا راستہ کھلا نہیں رکھنا چاہتے تھے۔ (اس مقام پر مسیحی علاء نے اپنے خیال بی شیعول کے عقیدے کی رد کرتے ہوئے یہ بتانے کی کوشش کی ہے کہ تخلیق کا نات ' عناصر کیمیا و ریاضیات اور دو سرے علوم کے سلطے بیں امام جعفرصادق کے اقوال آیک مورز نے کے نزدیک علم لدنی اور علم امامت کے تحت نہیں ہو سکتے کیونکہ آپ نے بھیٹا ابتدائی تعلیم کسی استاد سے حاصل کی ہوگی جیسا کہ آپ اپنے والد کی درس گاہ بیس بھی مرون تعلیم کسی استاد سے حاصل کی ہوگی جیسا کہ آپ اپنے والد کی درس گاہ بیس بھی مرون تعلیم حاصل کی رہوگی جیسا کہ آپ اپنے والد کی درس گاہ بیس بھی مرون تعلیم حاصل کرتے رہے تھے۔ لاذا ایسا محض علم لدنی کا صال نہیں ہو سکتا

درحا کیک ان کی ہے دلیل کوئی وزن خیس رکھتی کیونکہ اوّل تو آپ کا کسی استاد کے سامنے زانوے اوب نہ کرنا ہاہت نہیں دو سرے اگر آپ نے اپنے والد امام محمہ باقرعلیہ السلام کی درس گاہ بین ہی ہے سب پچھ سیکھا تھا تو درس گاہ کے دیگر شاگردوں نے بھی جو آپ کی درس گاہ بین ہیں ہی ہے سیکھا تھا تو درس گاہ کے دیگر شاگردوں نے بھی جو آپ سند کے ہم درس شے بھی انکشافات کیوں پیش نہیں کے؟ اور تیمرے ہے کہ اس بات کو سلیم کر لینے کے بعد بھی کہ آپ نے اپنے والد سے سیکھا شیعوں کا عقیدہ باطل نہیں ہوتا کیونکہ امام محمہ باقرعلیہ السلام سے اپنے والد سے سیکھا شیعوں کا عقیدہ باطل نہیں ہوتا کیونکہ امام محمہ باقرعلیہ السلام نے کس سے سیکھا تھا؟ اور نتیجہ ہے ہوگا کہ بالا تحر سے سلیلہ خدا اور رسول محک ہی چنچ کر ختم ہو گا۔ فیو المعلوب ۔ مترجم اردد) امام جعفر سے سلیلہ خدا اور رسول محک ہی چنچ کر ختم ہو گا۔ فیو المعلوب ۔ مترجم اردد) امام جعفر صادق نے پیدائش عالم کے سلیلے میں جو باتیں بیان فرمائی ہیں ان میں سے ایک بی دو متضاد تعلیوں کی بات ہے آپ کے قول کی ایمیت اس وقت ظاہر ہوئی جب سترہویں متضاد تعلیوں کی بات ہے آپ کے قول کی ایمیت اس وقت ظاہر ہوئی جب سترہویں صدی عیسوی کے بعد فرکس میں دو متضاد تعلیوں کا وجود ہاہت ہوا۔

آپ کے معاصرین اور بعد میں آئے والوں نے وہ متضاد تعبوں کو قدما کے ان اقوال میں شامل کیا ہے جن سے معلوم ہو آ ہے کہ ہر چیز اپنی ضد سے پچپانی جاتی ہے۔
آپ کے قول کی ایمیت اس وقت ظاہر ہوئی جب فرنس میں وہ متضاد تعبوں کا وجود طابت ہوا اور آج بھی ایٹم شناسی اور الیکٹرو کئس (Electronics) میں وہ متضاد تعبوں کا وجود نا قابل تردیہ ہے۔

ہم نے عناصر اور پیدائش کا نتات کی بحث میں امام جعفر صادق کے علوم کا تذکرہ جغرافیہ ' نجوم اور فزکس سے شروع کیا ہے۔ چنانچہ ابھی ہم فزکس کا بیان جاری رکھیں گے اور اس کے بعد دیگر مسائل پر گفتگو کریں گئ فزکس میں امام جعفر صادق نے الیی چیزیں بیان فرمائی ہیں جنہیں آپ سے پہلے کس نے نہیں بتایا اور آپ کے بعد بھی انھارویں صدی عیسوی کے آخری فصف جھے ہیں انھیویں صدی نک کسی کی عقل میں نہیں آئیں

علمِ فزئمس کے سلطے میں امام جعفر صادق عنے جو قوانین بتائے ہیں ان میں سے

ایک اجسام کے شقاف اور غیر شفاف ہونے سے متعلق ہے۔ آپ نے فرمایا ہے کہ جو جسم جامد اور جاذب ہو آ ہے وہ غیر شفاف اور کثیف ہو آ ہے اور جو جامد اور واقع ہو آ ہے وہ کم وبیش شفاف نظر آ آ ہے۔

آپ سے ہوچھا گیا کہ جاذب کن معنول میں فرمایا کہ "جاذب حرارت"

فرئس کا یہ نظریہ ہے آج ہم جانتے ہیں ایک الحاق کے ساتھ الیا جاذب توجہ علمی قانون ہے کہ انسان جیرت میں پڑ جاتا ہے کہ ساتویں صدی عیسوی کے نصف آخر اور دوسری صدی جبری کے نصف اول میں ایک انسان کیو تھر ایسا نادر اور انوکھا نظریہ چیش کر سکا۔

آج اگر سو آدمیوں سے یہ بوچھا جائے کہ کس وجہ سے ایک جم کثیف اور وو سرا شفاف نظر آیا ہے تو ایک بھی جواب نسیں دے سکے گا۔ یعنی یہ نمیں جا سکے گا کہ سم سبب سے لوہا تاریک اور کثیف اور بلور صاف و شفاف ہوتا ہے۔ موجودہ قرس کا قانون كتا ہے كہ جس جم كے اندرے حرارت كى امريں سولت كے ساتھ كرر جاتى بين لينى وہ "الكثرو سيكنائك موجس" (Electromagnetic Waves) جذب كركے كى صلاحيت ركفتا مو تو وه جم تاريك وكثيف موما ب- ليكن وه جم جو حرارت كو بخولي راستہ نمیں دیتا اور "الکیٹرو میکنافک موجین" اس میں سے نمیں گزر سکتیں وہ روشن اور شفاف ہو تا ہے۔ امام جعفر صادق نے برتی اور مقناطیسی امروں کا ذکر نہیں کیا ہے بلکہ حرارت کا نام لیا ہے ' پھر بھی جو کچھ فرمایا ہے تھوڑے اضافے کے ساتھ موجودہ فزیس کے قوانین کے مطابق ہے چنانچہ یہ قوانین بتاتے ہیں کہ بعض اجسام (جیسے لوہا وغیرہ) کے کثیف و تاریک ہونے کا سب سے کہ الیکٹرو میکنا تک ارس ان میں جذب ہو جاتی ہیں وہ جاذب اور رائے دینے والے ہیں ^{ایک}ن جن اجسام میں حرارت جذب نہیں ہوتی اور وہ اليكثرو سيكنا تك لرول كے كزرنے ميں حاكل اور مانع ہوتے ہيں كم و بيش شفاف -UIZ 91

اجسام کی کثافت اور شفافیت کے موضوع پر امام جعفرصادق کا کلی نظریہ ان کی

جاذبیت پر بہنی ہے چناٹیے جب آپ ہے اس کی وضاحت چاہی گئی تو فرمایا کہ جو اجسام حرارت کو جذب کرتے ہیں وہ تاریک ہوتے ہیں اور جوحرارت کو جذب نسیں کرتے وہ کم و بیش شفاف ہوتے ہیں۔

آپ کے نظریے میں جانب ہونے کا مسلہ بھی وہ متفاہ تقبوں کے مائد بہت دلیب اور لا کُنِ توجہ ہے اور آپ کا یمی بیان اجهام کی کثافت و شفافیت کے متعلق دورِ حاضر کی فرنس کے قوانین کے مطابق ہے۔ اگر آپ سے توضیح بھی نہ طلب کی جاتی اور آپ یہ نہ بتاتے کہ حرارت جذب کرنے والے اجهام مکدر و کثیف اور حرارت جذب نہ کرنے والے کم و بیش شفاف ہوتے ہیں تو تب بھی تنما "جاذب" آپ کے مفہوم کو جدید فرنس کے قوانین سے ہم آبٹک کرنے کے لئے کائی تفاد لیکن چو تک آپ نے مافرور کو جدید فرنس کے قوانین سے ہم آبٹک کرنے کے لئے کائی تفاد لیکن چو تک آپ کے نظریہ کو جدید فرنس کے قوانین سے ہم آبٹک کرنے کے لئے اس میں (غیرشفاف اجهام نظریہ کو جدید فرنس کے قوانین سے ہم آبٹک کرنے کے لئے اس میں (غیرشفاف اجهام کے بارے میں) برتی اور متعاطیمی لہوں کے جذب کا اضافہ ضروری ہے باکہ بات کھل کو جائے۔

اس کے بادجود امام جعفر صادق کا نظریہ اتنا پر کشش ہے کہ برقی و مقناطیسی لہول کے جذب کا انکشاف نہ ہونے کے بعد بھی اس کی قدرو مشرات میں کوئی کی نہیں آئی۔ جو دماغ بعض اجسام کے کثیف اور بعض کے شفاف ہونے کا سبب دریافت کر لے وہ اپنے ہم عصروں کی عقل و فیم کے مقائل آئی برتری رکھتا تھا کہ ہم بغیر کسی مبالخے کہ سینے ہیں کہ وہ علمی حیثیت سے تابعہ اور غیر معمولی صلاحیت رکھنے والے کا دماغ تھا۔ آپ کے ذہنی تراوش نے فقط انمی نظریوں کو پیش نہیں کیا بلکہ علوم میں آپ کے بہت سے نظریات ہیں جنہیں ہم آئندہ پیش کریں گے۔

اس جگہ ضروری معلوم ہوتا ہے کہ امام جعفر صادق کے بیان کئے ہوئے قانون کی سادگی کی طرف قار کین کی توجہ میڈول کرائی جائے۔

تجربے نے یہ بات بتائی ہے کہ علمی قوانین جس قدر سادہ اور آسان مول مے اس

قدر مرغوب اور مشہور ہوں کے اور اوگ انہیں فراموش نہیں کریں گے۔ ایک علی تانون جی قدر ساوہ اور آسان ہو گا ای قدر جلد اور تیزی ہے اوگوں کے درمیان متبولیت اور شرت پائے گا اور سب ہو گا ہی فراموش ہو گا ۔ علی قوانین کے سادہ ہونے کی ایک اور خوبی ہے ہے کہ ان کا رواج صرف ایک قوم یا ایک نسل کے اندر نہیں ہوتا بلکہ ہے تمام قوموں اور نسلوں کے درمیان کھیل جاتے ہیں۔ پندو نصائح 'ضرب الامثال اور مخفر اقوال و گلمات کا بھی بھی حال ہے۔ ان ہیں ہوتا ہو آ ہے۔ لوگ اے یاو الامثال اور مخفر اقوال و گلمات کا بھی بھی حال ہے۔ ان ہیں ہوتا ہو آ ہے۔ لوگ اے یاو رکھتے ہیں ہرقوم و نسل اے اپناتی ہے اور یہ قبولیت میں اضافہ ہوتا ہے۔ لوگ اے یاو وہ فیصت یا ضرب المثال یا مخفر قول اس قوم کی تمذیب و تمدن کا جزو بن جاتا ہے۔ وہ فیصت یا ضرب المثال یا مخفر قول اس قوم کی تمذیب و تمدن کا جزو بن جاتا ہے۔ امام جعفر صادق نے اس طرح کے بے شار پندو نصائح گلمات مرتب فرماتے ہیں جو امام جعفر صادق نے اس طرح کے بے شار پندو نصائح گلمات مرتب فرماتے ہیں جو امام جعفر صادق نے اس طرح کے بے شار پندو نصائح گلمات مرتب فرماتے ہیں جو گارشتہ تمام اقوام ہیں ہے جائے بغیر کہ کینے والا کون ہے اور کیا ہے 'متبول و مشہور

مثل آپ نے ارشاد فرمایا!

"درد میں جتلا ہوئے کے بعد ہی انسان کو اپنی حقیقت کا اندازہ ہو آہے" یہ قول پہلے تو مدینے میں امام جعفر صادق کی زبان پر جاری ہوا "اس کے بعد بہت می ایشیائی افراقی کورٹی اور پھر امریکی قوموں تک پہنچا اور جمال بھی جس محض نے اے ستا اس بات کا قائل ہوا کہ کنے والے نے صحیح کما ہے چنانچہ ساری دنیا میں اس طرح پھیل گیا کہ اس صدی کے مشہور ومعروف دانشور اور کنیڈا کی یونیورشی کے پروفیسر "مارشل سکھ بن " نے اے علم نفسیات کا ایک قانون قرار دیا اور کما کہ "صرف درد ہی کا موقع ایسا ہوتا ہے جب ہم اپنی ذات کو فراموش نمیں کر کتے اور جس وقت ہمارے جم میں کسیں ورد نمیں ہوتا اور کوئی جسمانی یا روحانی تکلیف عارض نمیں ہوتی اس وقت مکن ہے کہ ہم خود کو بھول جائیں۔"

امام جعفر صادق کے اس قول کے عالمگیر حیثیت حاصل کرنے نیز تمام قوموں اور

نسلوں کی طرف سے قبول کئے جانے کا سبب اس کی سچائی اور سادگ ہے۔

آپ کے اس قول کی عالگیر شہرت کا سبب اس کی سادگی اورول نشین ہے۔ کیونکہ ہر

مختص اپنے اوپر اس کی آزمائش کرکے اس کی ورستی کا اندازہ کر سکتا ہے اور سجھ سکتا
ہے کہ جس وقت تک وہ کسی جسمانی یا روحائی اذبت میں جٹلا نہیں ہو آیا اس وقت ممکن
ہے کہ اپنے کو اس طرح سے فراموش کر دے کہ جسے اے اپنے زندہ ہوئے ہی کی خبر
ہو۔ لیکن جب کسی تکلیف کا سامنا ہو آ ہے تو چاہے جنتی صبرو صبط کی طاقت رکھتا ہو
نہ ہو۔ لیکن جب کسی تکلیف کا سامنا ہو آ ہے تو چاہے جنتی صبرو صبط کی طاقت رکھتا ہو
اپنے کو بھول نہیں سکتا اور وہ درد مستقل طور پر اسے یاد دلا آ ہے کہ وہ زندہ ہے۔

اسے کو بھول نہیں سکتا اور وہ درد مستقل طور پر اسے یاد دلا آ ہے کہ وہ زندہ ہے۔

امام جعفرصادق اسلام میں عرفان کے بانی

بعض عرفاء اور مورّ خیسِ اسلام کا بیان ہے کہ امام جعفرصادق اپنے پدرِ بزرگوار امام مجہ باقر کی درس گاہ میں عرفان کی بھی تعلیم حاصل کرتے تھے۔

لیکن پہلی صدی ہجری میں کسی عرفانی درسگاہ کا وجود شیس تھا جس میں خالصتا "عرفان کا درس ویا جاتا ہویا جس میں کوئی پیر مراد وظلب یا خوث اپنے شاگردوں کو اکٹھا کرکے اشیس عرفان کا سبق ویتا ہو۔ دو سرے یہ کہ عرفان مخصوص انداز کے بختی افکار کا نام تھا۔ جس کا کلا کی درس سے کوئی تعلق شیس تھا مراد یا قطب اپنے مریدوں کو درس شیس ویتا تھا وہ ان سے عمل کا خواستگار تھا اور کہتا تھا کہ درس عشق "قلم واس اور کانقذ کے استعال سے حاصل شیس ہو آ۔

یشوی اوراق اگر تمدرس مائی که درس عشق در دفتر نبا شد

عرفان دوسری صدی جری میں ظہور پذیر ہوا یا بید کہ اس صدی میں اس تے درسگاہ

کی صورت اختیار کی۔ اس سے پہلے اس عنوان سے کوئی درسگاہ قائم نہیں ہوئی۔ ہمیں معلوم ہے کہ تذکرة الاولیاء ایک شرت یافتہ کتاب ہے اور بعض فضلا کے نزدیک اس کا شار عالم اسلام کی معتبر کتابوں میں ہو تا ہے۔ لیکن اس کتاب میں الیی غیر معتبر روایات بھی موجود ہیں جن کی تروید میں کمی شک و تروید کی مخبائش شیں۔ جس میں سے ایک روایت به ب که مشور صوفی بزرگ "بایزید سفای" ایک دت تک امام جعفرصادن" کے ساتھ ان کے شاگرو بن کر رہے اور آپ سے عرفان کا ورس لیتے رہے۔ تذکرة الاوليا کے مطابق بايزيد بسفاى نے علوم كى محيل كے بعد وادى عرفان ميں قدم ركھا اور الله عرفاء سے تلمذ حاصل كيا۔ جس ميں سے جنري ستى الم جعفر صاوق كى ذات كراى تقى وه برروز امام عالى مقام كى خدمت اقدس مين تخفية اور آب كى باتول كو اس توجه ك ساتھ سنة كه لحد بحرك لئے ان كى آكليس آپ سے ند پھرتى ايك دن المام جعفر صادق نے ان سے کما بایزید تہمارے سربر جو طاق ہے اس پر سے فلاں کتاب آثار لاؤ۔ بایزید نے کما کون ساطاق؟ امام جعفر صادق نے فرمایا تم استے عرصے سے سال آرہ ہو اور تم نے ابھی تک طاق کو شیں دیکھا! بایزید نے عرض کیا! میں اتنے عرصے صرف آپ کو دیکتا رہا۔ اس لئے کہ میرے آنے کی غرض آپ تھے اور اس!

الم جعفر صادق نے بایزید کے اس کلام کو سن کر فربایا! آج سے تصاری تعلیمات کا دور ختم ہوگیا اب میری اجازت ہے کہ تم بسطام والیس جاؤ اور وہاں جاکر خلق خدا کے لئے رشد و ارشاد کا ذراید بن جاؤ۔ بایزید نے بسطام کا سفر اختیار کیا اور وہال پہنچ کر رشد و ہدایت میں مشغول ہوگئے۔

عالیاً تذکرہ الاولیاء کے لکھنے والے نے اس روایت کو سیجے سمجھ کر نقل کیا ہے لیکن چو تکہ یہ روایت "بکرو نولوچی" (لیعنی وقوع تاریخ کے اعتبار سے واقعات کی سنظیم) کے مطابق نمیں اس لئے قطعی ورست نمیں ہے۔ اور اگر تذکرہ الاولیاء کے لکھنے والے نے اسے ازخود جعل نمیں کیا تو یقینا کمی اور نے ایسا کیا ہے۔ اور لکھنے والے نے اس پر شخیق و شخص سے کام نمیں لیا۔ کو تکہ امام جعفر صادق ووسری صدی ہجری کے بیما اول میں مشغولِ تدریس تھے۔ اور آپ کی من وفات بھی ۱۳۸ جری ہے جب کہ بایزید بسطامی کی تاریخ رصلت میں اختلاف ہے لیکن اس میں کوئی شک نسیں کہ وہ تیسری صدی جری کے رہنے والے تھے پھر کس طرح وہ امام جعفر صادق کی خدمت میں پہنچ سکتے ہیں۔ البتہ امام جعفر صادق کے دروس میں عرفان کی تعلیم سے انکار نسیں کیا جاسکتا۔

امام جعفر صادق کے درس میں عرفان کا وجود آپ کی شخصیت کو اور بھی زیادہ قاملِ توجہ اور دلچیپ بنا ما ہے اور اس بات کی نشان دہی کرنا ہے کہ آپ کا ذوق اور لگاؤ سوناگوں تجلیات کا حامل تفا۔

دوسری صدی بجری سے لیعنی جب سے اسلامی دور کا عرفان مشرق میں نمودار ہوا آج تک لوگوں کے زریک وہ ایک الی شئے ہے جو تخیل و تصور اور ذاتی محقیت سے آگے نیس بوھی ہے۔

اگرچہ عارف کے اعمال پر عرفان کے اثرات مرتب ہوتے ہیں اور اسے خوش خلق امریان اور نوع پرور بتاتے ہیں لیکن خود عرفان ایک معنوی سلوک ہے جس کا مادی اور جواتی علوم سے کوئی تعلق نہیں جب کہ اہام جعفر صادق اصول تجرد کے پابند تھے۔ آپ وہ پہلی ہتی ہیں جنبوں نے اسلام میں تھیوری کو عمل سے وابستہ کیا۔ علم فزکس اور کیمیا کا کوئی نظریہ آپ کے نزدیک اس وقت تک قابل قبول نہیں تھا جب بحک کہ آپ خود اس پر عمل کرکے اس کی صحت کو اچھی طرح جائج نہ لیں آج تجریہ سے مروکار کھنے والے علم فزکس اور کیمیا کے وانشمند عرفان سے بے بس ہیں۔ اس لئے کہ عرفان کے ایک ایک ایک ہی والے ایک ایک ہے والے ایک ایک شخص کو ایک ایک سے والے مولی مرت کے بعد حاصل ہوتی ہے۔ ایک ایک ایک ہی وہ عالم اسلام میں علم فزکس اور کیمیا کے دریعے نہیں سمجھا جاسکنا بلکہ ہیہ وہ اہم جعفر صادق کو جو عالم اسلام میں علم فزکس اور کیمشری کے پہلے حقیقی وانشمند مخت قاعد تا موان سے کوئی مروکار شیس ہونا چاہئے تھا۔ لیکن اس کے برعکس آپ کو خوان سے کوئی مروکار شیس ہونا چاہئے تھا۔ لیکن اس کے برعکس آپ کو خوان سے کوئی مروکار شیس ہونا چاہئے تھا۔ لیکن اس کے برعکس آپ کو خوان سے کوئی مروکار شیس ہونا چاہئے تھا۔ لیکن اس کے برعکس آپ کو خوان سے کوئی مروکار شیس ہونا چاہئے تھا۔ لیکن اس کے برعکس آپ کا الابرار "میں عرفان سے اس درجہ تعلق تھا کہ علامہ در ومخشری " نے اپنی کتاب "ربیج الابرار" میں عرفان سے اس درجہ تعلق تھا کہ علامہ در ومخشری " نے اپنی کتاب "ربیج الابرار" میں عرفان سے اس درجہ تعلق تھا کہ علامہ در ومخشری " نے اپنی کتاب "ربیج الابرار" میں

آپ کے غیر معمولی علمی مقام کے تذکرہ کے بعد آپ کو عرفان کا پیشرو تشکیم کیا ہے۔ تذكرة الاولياء ك مولف "عطار" في بهي جو أيك مشهور عارف تص امام جعفر صادق کو عرفان کا بیشرو مانا ہے لیکن تاریخی حیثیت سے " زمخشری " کا قول "عطار" کی تحرير ك مقالب مين زياده وزنى اور وقيع ب اس لئ كد "ستذكرة الاولياء" كى بعض روایات باری و وقوع کے لحاظ سے غیر مربوط ہیں و خود مولف بھی جذب کی حالت میں لکھتے تھے اور چونکہ عرفاء کے عاشق تھے لنذا اس طرف متوجہ نسیں تھے کہ ان میں ہے كى كسى كے بارے ميں انہول نے غلو سے كام ليا ہے "كيونك، اگر متوجہ ہوتے تو غلو ے کام ندلیتے یہ جانتے ہوئے کہ مبالفہ کلام کی قدر و قیت کو گھٹا دیتا ہے اور اگر تاریخ میں مبالغہ داخل ہوجائے تو اے تاریخ نہیں کما جاسکا۔ " زمخشی "کا قلم ایک مورّخ كا قلم تفاجب كد "عطار" كے قلم كو بم ايك عاشق كا قلم كه سكتے بير- بسرحال بعض مور نعین اور عرفاء اسلام کا بید عقیرہ ب کد امام جعفر صادق دنیائے اسلام کے پہلے عارف یا عالم اسلام کے عرفاء سابقین میں سے جیں کیا امام جعفر صادق کے پہلے عارف یا دئیائے اسلام کے عرفاء سابقین میں ہونے کی روے غیرمسلم طالب علموں کو اس بات کی اجازت تھی کہ وہ آپ کے ورس میں شریک ہوکر آپ کے علم سے استفادہ کریں؟ كيونك بعض ماخذ اس بات كى نشاندهى كرتے بين كد امام جعفر صادق ك درس مين صابی ند بہ کے پیرو کار بھی موجود تھے۔ صابی وہ قوم تھی جس نے بہودیوں اور عیسائیوں ك عقائد كو تخلوط كرك ايك دين بناليا تها اورجو موقدين من شار موت تق ليكن ان میں سے بعض مشرک بھی تھے جنہوں نے فروغ اسلام کے بعد اینے آپ کو موحد ظاہر کیا ناکہ مسلمانوں کے ساتھ مل کر زندگی بسر کر سکیں ہمیں اس بات کا علم ہے کہ مسلمان ا موحّدین کے فرقوں کو جنسیں وہ اہل کتاب کہتے تھے اسکیف نسیں دیا کرتے تھے۔

صابئین کا مرکز سکونت "حران" تھا جو جنوبی بین النہرین کے مغرب میں واقع تھا اور جے بورپ کی قدیم تاریخوں میں "کارہ" کے نام سے منسوب کیا گیا ہے۔ خدائے واحد کی پرستش کرنے والے صابئین کا طریقہ کاریہ تھا کہ وہ نوزائیدہ بچے کی پیدائش کے بعد اے پانی سے عسل دیتے اور اس کے لئے کسی نام کا انتخاب کرتے بعنی اس کی تعمید کرتے تھے۔

بعض یورپی مختفین جن کا نظرید "وائرة المعارف اسلای" میں ذرکور ہے اس عقیدہ کے مالک ہیں کہ لفظ صابئ سی (صاد - با - عین) سے ماخوذ ہے جس کا مفہوم پائی میں غوط نگانے یا حسل کے ہیں کیونکہ صابئ ذرہ کے بیروکار اپنے نومولود بچوں کو تعمید کے وقت پائی میں ڈیویا کرتے تھے۔ وقت گزرنے کے ساتھ صرف عین اس لفظ ہے گر گیا اور اس لفظ نے موجودہ شکل اختیار کی- یورپ کے اشیں مختفین نے یہ بھی کما ہے کہ صابین معنوت عیبی کو اپنا نبی مانے تھے جو "معمد" (تعمید دہندہ) کے لقب سے مشہور تھے۔ تذکرة الدولیاء کے مصنف نے لکھا ہے کہ تمام فرقے امام جعفرصادق سے کے مشہور تھے۔ تذکرة الدولیاء کے مصنف نے لکھا ہے کہ تمام فرقے امام جعفرصادق سے کے مشہور تھے۔ تذکرة الدولیاء کے مصنف نے لکھا ہے کہ تمام فرقے امام جعفرصادق سے کے مشہور تھے۔ تذکرة الدولیاء کے مصنف نے لکھا ہے کہ تمام فرقے امام جعفرصادق سے کے مشہور تھے۔ تذکرة الدولیاء کے مصنف نے لکھا ہے کہ تمام فرقے امام جعفرصادق سے کے نیمام فرقے امام کی نیمان کے نیمام فرقے امام کے نیمام فرقے امام کی نیمام کے نیمام فرقے امام کی نیمام کی نیمام کی نیمام کی نیمام کی نیمان کیمام کی نیمام کی نیمام کیمام کیمام

شخ ابوالحن خرقانی کا کمنا ہے کہ امام جعفر صادق کی درس گاہ میں مسلمان اور کافر جھی حاضر ہوتے تھے اور آپ کے خوانِ فضل و کرم سے مستشیض ہوتے تھے۔

ہم نہیں جانے کہ اہام جعفر صادق چونکہ ایک عارف تھے اس لئے اجازت دیتے اور سے کہ غیر سلم طالب علم بھی آپ ہے کسب فیض کریں 'یا چونکہ آپ ایک وسیع اور عموی نظرے مالک تھے اور ہر ایک کو علم ہے بہرہ مند کرنا چاہتے تھے لنذا اس بات کو پیند فرماتے تھے کہ بو ہمی علم کا طلبگار ہو وہ آپ کے پاس آگر درس لے سکتا ہے ' چاہے وہ سلمان نہ ہو کم ہے کم اتنا تو سلم ہے کہ آپ کے شاگر دوں میں ایک تعداد ان اوگوں کی بھی تھی جن کا سلک صابئ تھا اور بعض یورپی محققین جنہوں نے کتاب ' دوائرۃ المعارف ' میں ایپ نظریے کا اظہار کیا ہے ' کہتے ہیں کہ امام جعفر صادق کے ایک مشہور شاگرہ '' جا ہر بن حیان'' بھی صابئ فیہ ہے کہ آپ کے حال تھے۔ امام جعفر صادق کی فدمت میں جنبنے والے تمام صابئ طالب علم صاحب فیم شے اور تحصیل علم میں زحمیس فیدمت میں جنبنے والے تمام صابئ طالب علم صاحب فیم شے اور تحصیل علم میں زحمیس برداشت 'کرتے تھے چنانچہ سمی نے علی دنیا میں کافی ترقی کی اور امام جعفر صادق کی درسگاہ صاحب فیم نے مائی علم و اوب کی بنیاد درسگاہ صاحب کی جن نے مائی علم و اوب کی بنیاد درسگاہ صاحب میں خی جس نے صابی علم و اوب کی بنیاد

ر کھی۔ جب ہم امام جعفر صادق سے پہلے کی صابئ تاریخ کا آپ کے بعد کی تاریخ سے موازنہ کرتے ہیں تو ظلمت اور نور کا فرق نظر آتا ہے۔

آپ سے تبل صائ ایک بدوی اور پسماندہ قوم تھی جس کی معلومات اور اطلاعات بدو ہوں گئی جس کی معلومات اور اطلاعات بدو ہوں کے بدو ہوں کے محافظ سے نیادہ نہ تھی کی سال تک کہ ان میں سے جو لوگ موقد شار کے جاتے تھے ان کی اطلاعات بھی صحرانشین قبائل سے زیادہ شیں تھیں لیکن امام جعفر صادق کے دور کے بعد بیہ قوم علمی ادارے کی مالک بن گئی اور اس میں ایسے ممتاز دانشور پیدا ہوئے جنوں نے علم طب طبیعیات کیمیا اور ہندسہ میں عالمگیر شہرت حاصل کی اور آج ہم ان کے نامول کو دائرۃ المعارف میں برھتے ہیں۔

یہ امام جعفر صادق کے مدرسے ہی کا فیض تھا کہ بسماندہ صابئ قوم ایک متمدن قوم بن گئی اور اس قوم سے ایسے ایسے اویب اور وانشند پیدا ہوئے کہ ان کے آثار سے ساری دنیا نے فائدہ اٹھایا ' ٹیز ہے آپ کا مدرسہ ہی تھا جو صابئین کی قوم کو باتی رکھنے کا سامن بنا۔ وہ قوم جو اپنے کو شیس پچائی ' اپنی آریخ سے بے خرہوتی ہے وہ قوم مث طامن بنا۔ وہ قوم کے باس یہ ساری چیزیں موجود ہوتی ہیں وہ ختم شیس ہوتی' بین جس قوم کے باس یہ ساری چیزیں موجود ہوتی ہیں وہ ختم شیس ہوتی' شیس ہوتی' شیس ہوتی شیس کے سابئین ختم شیس ہوئے اور اب تک موجود ہیں۔ اگرچہ ان کی تعداد پہلے جشنی شیس ہے لیکن ان کے پچھ لوگ اب بھی اس علاقے ہیں آباد ہیں جو ان کا قدیم مسکن شا۔

شیخ ابوالحن خرقانی بھی زمخشری اور عطار نیشاپوری کے ماند امام جعفر صادق کے بہت معتقد تھے۔ اور آپ کو عرفاء اسلام کا پیٹوا سیجھتے تھے شیخ ابوالحن خرقانی کو آریج کا ایک محقق بھی ماننا چاہئے کیونکہ انہوں نے عرفان کی بنیادی شخقیق کی اور اس بات کا اندازہ لگایا کہ عرفان گزشتہ زمانے میں یعنی اسلام سے قبل بھی مشرق میں موجود تھا لیکن وہ قبل اسلام ایران میں عرفان کی بنیادوں کا پت نہیں لگا سکے کیونکہ انہوں نے زر دشتی محبب پر توجہ نہیں دی۔ جب کہ اس کے لئے اس مسلک کو بھی نظر میں رکھنا ضروری فقا۔

آج ہمیں یہ بات معلوم ہے کہ ایران میں اسلام سے تجبل عرفان کی کئی بنیادیں تقیس جن میں سے دو بنیادیں بری اہم تقیس۔ ایک وہ عرفان جو زردشتی مذہب سے رونما ہوا اور دوسرا وہ جو کتنب اسکندریہ کے راستے ایران پہنچا۔

شخ ابوالحن خرقانی یہ جانے میں ناکام اور اس ندہب کی طرف سے عاقل رہے درطا لیکہ چوشی صدی ہجری کے بغرہ آخر اور پانچویں صدی کے بغرہ اول میں ہو ان کا دور حیات ہمی تھا اور ایران کے کئی حصوں میں لوگ پہلوی ساسانی زبان میں گفتگو کرتے سے لیکن مسلمان تھے اور جو لوگ یہ زبان ہولتے تھے ان میں سے ایک جماعت شخ کی جائے پیدائش کے قریب ہی رہتی ہے چانچہ یہ بات بعیداز عقل ہے کہ انہوں نے ان لوگوں کو دیکھا نہ ہو یا ان کی زبان نہ سی ہو۔ انہوں نے یہودی اور مسحی اویان کو تو انہوں کو تو ہمی اسلام سے قبل ان کی خشیق دلچیں سے خالی نہیں۔

سربویں صدی عیسوی سے آج تک فرانیسی علائے مستشرقین کی وسیح تحقیقات اور ہندوستان کی قدیم کتابوں کے ترجے جن میں سب سے متاز دید کی کتابیں جی بی ایاب کرتے ہیں کہ قدیم زبانوں میں ایران اور ہندوستان کے درمیان ایک وسیح فکری اور ادبی رابطہ موجود تھا اور ان دونوں مکوں کا علم و ادب انہیں روابط کے تحت قائم ہوا ' سرحویں صدی عیسوی کے بعد سے یورنی مستشرقین سے جانتے سے کہ زر وشتی ندہب نے ہندوستانی خیالات سے بھی اکتباب کیا ہے اور بلاشہ زر وشتی عرفان بری حد تک ہندی افکار سے متاثر ہوا ہے اور اس میں کوئی شک نہیں کہ زر وشتی عرفان نے کائی حد تک ہندی افکار سے متاثر ہوا ہے اور اس میں کوئی شک نہیں کہ زر وشتی عرفان نے کائی حد تک ہندی افکار کو قبول کیا ہے تاہم زر دشتی ندہب ہندی ندہب کی شایست (یعنی تین خون دو خداؤں کا عقیدہ) ہندی ندہب کی شایست (یعنی تین خون دو خداؤں کا عقیدہ) کے قائل ہیں۔ طال کلہ وہ موضد ہیں اہر بین سے ان کا خوف اور پر تیز اس بات کی دیل نہیں ہے کہ وہ دو مرسے خدا کے قائل ہیں طرح جس طرح مسلمان دیل نہیں ہے کہ وہ دو مرسے خدا کے قائل ہیں بالکل اسی طرح جس طرح مسلمان دیل نہیں ہے کہ وہ دو مرسے خدا کے قائل ہیں بالکل اسی طرح جس طرح مسلمان دیل نہیں ہے کہ وہ دو مرسے خدا کی قائل ہیں بالکل اسی طرح جس طرح مسلمان دیل نہیں ہیں۔

شیطان کو دو سرا خدا نہ سیجھتے ہوئے اس سے پر بیز کرتے ہیں۔()

زر دشت جو بھی ہوں اور ان کا تعلق کمیں سے بھی ہو انہوں نے ہندی عقائد و افکار کا اوراک کرنے کے بعد ہندیوں کی تشییت سے اجتناب کیا اور اپنے فیہب کی بنیاد شویت پر قائم کی اس لئے کہ وہ جانتے تھے کہ دنیا کی بنیاد اضداد پر رکھی گئ ہے اور ہرچیزدد مثبت اور منفی تطبول کی حامل ہے۔(۲)

اگر شخ ابوالحن خرقانی قبل از اسلام کا مطالعہ کرتے ہوئے زر وشتی عرفان اور کست اسکندریہ کے عرفان کے مابین فرق قائم کرکتے تو سمجھ لیتے کہ زر دشتی عرفان کے موجد امام جعفر صادق بیں وہ ایک توحیدی شویت کا حال ہے لیکن جس عرفان کے موجد امام جعفر صادق بیں وہ ایک توحیدی مسلک ہے۔ جس میں وہ کا تصور تجی نہیں پایا جاتا تین کا تصور تو بدرجہ اولی نہیں اور یہ بلامبالغہ انسانی روح کے تزکیہ اور ارتقاء کے لئے بلند ترین زاویدہ فکر ہے اور اس قدر بلند کہ نہ امام جعفر صادق کے عمد میں معمولی افراد نے اس پر وسترس پائی نہ بعد کے زائوں میں جب کہ عرفان کے متحد دمکاتب قائم ہو چکے تھے۔ چنانچہ امام جعفر صادق کا خوان عام اشخاص کی رسائی ہے ایک بالاتر چیز تھی اور ہے کو قلہ نہ یہ بندی اور سمیحی تشکیش ہے نہ زر دشتی شویت اور نہ بعض بعد میں آنے والے عرفاء کی مبالغہ آرائی۔ بعد کے اووار میں قائم ہونے والے بعض عرفانی مکاتیب کے بانیوں نے عرفانی افکار بعد کے اووار میں قائم ہونے والے بعض عرفانی مکاتیب کے بانیوں نے عرفانی افکار و خیالات میں اسٹ غلو اور اس قدر مبالغے سے کام لیا کہ کفر کی صد تک پہنچ گئے اور ویکا گیا کہ ان کے مبالغہ کی وجہ سے ان کے بعض پیروکار بھی ان سے برگشتہ ہو گئے اور ویکا گیا کہ ان کے مبالغہ کی وجہ سے ان کے بعض پیروکار بھی ان سے برگشتہ ہو گئے اور ویکا گیا کہ ان کے مبالغہ کی وجہ سے ان کے بعض پیروکار بھی ان سے برگشتہ ہو گئے اور ویکا گیا کہ ان کے مبالغہ کی وجہ سے ان کے بعض پیروکار بھی ان سے برگشتہ ہو گئے اور

الهمرجم

4. جب سے ایٹم کی اندروئی کیفیت کی شاخت کی گئی ہے میسی اور ہندی اقوام نے سوچاہے کہ اسپنے عقیدہ سٹلیٹ کی اندروئی کیفیت کی شاخت کی گئی ہے مسیحی استفادہ کریں۔ کیونکہ ایٹم بھی تین اجزاء لیبنی پروٹون' الیکٹران' نیوٹرون پر مشتل ہے لیکن مترجم نے کئی سال قبل ایک امرکی رسالے "علم" بیس پروسا کہ ایٹم میں ان اجزاء کے علاوہ اور بھی چیزیں شامل ہیں اور (مضمون نگار کے مطابق) اس وقت تک ایٹم میں بچاس چیزوں کا انکشاف ہوا ہے۔

میں سے بعض افراد کی عرفانی زندگی میں شطے اور طامہ (صوفیت کی اصطلاحیں) اس حد تک پہنچا کہ انہوں نے اپنے کو خدا کے برابر سمجھ لیا۔ اور ایسا بے سبب نہیں تھا کہ زمخشری جیسے مشہور عالم ان لوگوں سے نفرت کرتے تھے۔

البتہ امام جعفر صادق کا عرفان چو تکہ مبالغے سے پاک تھا لندا نہ صرف شیعہ ندہب کے عارفین نے اس کی بیروی کی بلکہ اہلسنت عرفاء کی ایک جماعت نے بھی آپ سے اس کا درس لیا ہے۔ اور آپ کے دو سوسال بعد خلفائ بنی عباس کے مرکز بغداد میں سنی عارف آپ کے عرفان کی بیروی کرتے تھے۔ حالا تکہ اسلام میں عرفان کے بانی کو اسیس عباس خلفاء میں سے ایک خلیفہ نے قمل کیا تھا۔

امام جعفر صادق کا عرفان ذات خداوندی پر توکل اور اس کے احکام کو اس طرح بجا لاتا ہے کہ ونیاوی امور سے غفلت نہ برتی جائے جس سے زندگی کا نظام درہم برہم ہو جائے۔

عطار نیشاپوری تذکرہ الاولیاء میں لکھتے ہیں کہ بایزید بسطای نے بزرگ عارفین کی خدمت میں پنچنے کے لئے تمیں سال تک بیابانوں کی خاک چھانی ہے اور بھوک و بیاس کی مصیبت جمیلی بیاں تک کہ امام جعفر صادق کی خدمت میں پنچی اس چیز کی طرف متوجہ نمیں تھے کہ امام جعفر صادق یہ نمیں چاہجے تھے کہ بایزید بسطای مکمل طور پر دنیاوی زندگی سے لا تعلق ہو جائیں اور تمیں سال تک بھوک و بیاس کی زحمت اٹھائیں النزا اگر امام جعفر صادق کے حضور بسطای کے وہنچنے والی روایت صحیح ہوتی تو بائی عرفان امام صادق ضرور انہیں تنبیہ اور ملامت کرتے اور فرماتے کہ تم نے کس لیے تمیں سال جنگلوں اور بیابانوں میں بسرکے اور کیوں اپنے امل و عیال کے حق میں اپنی ذیت داری پوری نہ کی؟ اس لئے کہ امام جعفر صادق کا عرفان ترک دنیا کا حای نمیں ہے ۔ ماری ورائے ہیں کہ ہر مختص کو امور آخرت کے ساتھ ساتھ اپنے دنیاوی محاملات بھی درست رکھنا چاہیے۔ امام جعفر صادق کے عرفان میں آپ کے بعد آنے والے ستعدد درست رکھنا چاہیے۔ امام جعفر صادق کے عرفان میں آپ کے بعد آنے والے ستعدد درست رکھنا چاہیے۔ امام جعفر صادق کے عرفان میں آپ کے بعد آنے والے ستعدد درست رکھنا چاہیے۔ امام جعفر صادق کے عرفان میں آپ کے بعد آنے والے ستعدد درست رکھنا چاہیے۔ امام جعفر صادق کے عرفان میں آپ کے بعد آنے والے ستعدد درست رکھنا چاہیے۔ امام جعفر صادق کے عرفان میں آپ کے بعد آنے والے ستعدد درست رکھنا چاہیے۔ امام جعفر صادق کے عرفان میں آپ کے بعد آنے والے ستعدد درست رکھنا چاہیے۔ امام جعفر صادق کے عرفان میں آپ کے بعد آنے والے ستعدد درست رکھنا ہے۔ کی طرح خدا تک تو خود نہ تھا۔

آپ یہ شیں کتے کہ انسان خدا تک پہنچ جائے گا گران حدود میں جو قرآن نے بتائے ہیں۔ قرآن میں بتایا گیا ہے کہ انسان خدا کے لئے ہے اور اس کی طرف بلث کر جائے گا لیکن اس قول کا مطلب یہ نہیں ہے کہ انسان خدا ہو جائے گا۔ انسان جو محلوق ہے بیشہ محلوق ہی رہے گا اور یہ ہرگز خدا نہیں ہو سکتا' البتہ مرنے کے بعد چونکہ خدا ك طرف بلث جائے كا لنذا اس سے زويك تر بو جائے گا۔ امام جعفر صادق كے بعد دوسرے عرفانی مکاتب نے اتا للہ و انا البہ راجعون سے یہ نتیجہ افذ کیا کہ جب انسان مرنے کے بعد خدا سے ملحق ہو جاتا ہے اور خدا ہو جاتا ہے تو اپنی زندگی میں کیوں خدا نہیں ہو سکتا؟ مرنے کے بعد خدا ہونے کے عقیدے سے بیہ نظریہ پیدا ہوا کہ مرنے کے بعد جب انسان خدا سے پیوست ہو جاتا ہے تو مجروہ زندہ جادید ہو جاتا ہے۔ وہ ہر چیز ے آگاہ ہو آ ب اس دنیا کے حالات کا بخولی مشاہدہ کرآ ہے۔ این اعزہ و اقربا کو ریکتا ب اور ان کی مشکلات کو حل کرنا ب مرفے کے بعد زندہ رہے کا عقیدہ صرف مسلمانوں بی کا عقیدہ نہیں ہے بلکہ تمام قدیم اریان میں پایا جاتا ہے جمیس پچھلے اریان میں صرف دو کے علاوہ اور کوئی ایسا دین شیں ملتا جس میں انسان کے مرنے کے بعد زندہ رہے کا عقیدہ موجود نہ ہو یہاں تک کہ جن مذاہب کے پیرو مردے کو جلا کر اس کی خاک وریا میں بما دیتے ہیں وہ بھی کی سجھتے ہیں کہ سے مردہ دو سری دنیا میں زندہ ہے صرف مانوی مسلک کے لوگ اور باطنی فرقے کے پیروجو اساعیلی ندہب سے تعلق رکھتے تھے یہ کتے تھے کہ انسان مرنے کے بعد بالکل فنا ہو جاتا ہے مچنانچہ یہ دونوں فرقے قیامت پر اعتقاد نمیں رکھتے۔ البت حسن صباح کے بعد باطنی ندہب کے داعی اس بات ک طرف متوجہ ہوئے کہ ان کے پیروؤل کو معاد عیات بعد الموت اور یاداش عمل یا دوسرى دنيايس سرًا وجرًا ملئي ير عقيده ركهنا عاسم يسال تك كد ايك باطني اور وجداني گران بھی ہر فض کے ساتھ رہے تاکہ اے برے افعال سے باز رکھنے کی کوشش كرے۔ ان دونول فرقول سے قطع نظر كركے ديكھا جائے تو سارے ادمان ميں كمي نہ سمی طرح معاد کو تشکیم کیا گیا ہے آگ ایک وجدانی اور باطنی تگراں موجود رہے۔

ان یں ہے بعض کے اندر مثلاً قدیم مصری پاداش اور سزا و بڑا کے لئے جسمانی موت کے بعد فوراً بلا فاصلہ دو سری زندگی شروع ہو جاتی تھی اور بعض دو سرول کے بزریک اس دنیا کی موت اور دو سری دنیا یس بڑا و کیفر کردار کے در میان میں بچھ وقفہ یا فاصلہ پایا جاتا ہے بیماں تک کہ وحقی قبا کل میں بھی حیات بعد الموت کا عقیدہ پایا جاتا ہے۔ اور یہ لوگ بھی یہ مائے کے لئے تیار نہیں کہ انسان مرفے کے بعد پھر زندہ نہ ہو گا۔ دریائے ٹیل کے سرچشوں کا انگشاف کرنے والا مواکم لیونگ اسٹون جس فے انسیویں صدی عیسوی میں اپنا سفر تامہ اور انگشافات کی تفصیل حکومت و انگشتان کی شخص شاہی انجمن جغرافیہ (Royal Society of Geography) کے سامنے بیش کی تھی گا مرکزی افریقہ میں اپنی طولانی سکونت کے دوران ہر قبیلے کے ساتھ رہا اس نے خور کیا کہ ہر قبیلہ اپنے مرے ہوئے اجداد کی زندگی پر ایمان رکھتا ہے۔ ان میں سے بعض قبائل ہر قبیلہ اپنے مرے اور نظریا کہ امور میں موثر جانتے ہیں۔ افریقی اپنی انسان کے بعض جادوگر اپنے اجداد کے ارادے اور نظریات کو اپنی قوم کے لئے تعین قبائل کے بعض جادوگر اپنے اجداد کے ارادے اور نظریات کو اپنی قوم کے لئے تعین قبائل کے بعض جادوگر اپنے اجداد کے ارادے اور نظریات کو اپنی قوم کے لئے تعین کو تیں۔

لیونگ اسٹون نے مرکزی افریقہ میں جو دیکھا اور سانیز دیگر اشخاص نے مختلف علاقوں میں جو پچھ مشاہدہ کیا اس سے ہی سمجھ میں آتا ہے کہ تمدن کے لحاظ سے جو قبیلہ جس قدر پس باندہ ہو اہے ای قدر اس کے اندر حیات بعداز موت کا اعتقاد زیادہ قوی ہے۔ لیکن یہ مطلب نہیں کہ متمدن اقوام حیات بعد الموت کے معقد نہیں آج امریکہ اور فرانس کے لوگ بھی حیات بعد الموت کے قائل جیں۔ لیکن ان کا عقیدہ افریقہ کے سیاہ فام قبائل کے عقیدہ بی حیات بعد الموت اس کی دنیاوی زعرگ کے عین مشاہ ہے جب کہ ایک امریکی یا فرانسی یہ نہیں الموت اس کی دنیاوی زعرگ کے عین مشاہ ہے جب کہ ایک امریکی یا فرانسی یہ نہیں کہنا کہ مرنے کے بعد وہ دو مری دنیا میں ای طرح کھانا کھائے گا لباس پنے گا اور فلم دیکھنے سنیما بال جائے گا۔ اس لئے بعض مفکرین کا کہنا ہے کہ حیات بعد الموت کا عقیدہ برگے لئے آیک فطری عقیدہ ہے آگرچہ اس میں حیاتیات یا اعضاء و جوادر کے نظام برگے لئے آیک فطری عقیدہ ہے آگرچہ اس میں حیاتیات یا اعضاء و جوادر کے نظام برگے لئے آیک فطری عقیدہ ہے آگرچہ اس میں حیاتیات یا اعضاء و جوادر کے نظام

عمل کا اصول کار فرما نہیں ' جو بھوک وہاس کی طرح نا قابلِ اجتناب ہو پھر بھی چو تک ہے عقیدہ جیسا کہ آٹار فدید کی رو سے سمجھ بیں آتا ہے قدیم ترین دور بیں بھی موجود تھا اور ہزاروں بلکہ شاید لاکھوں سال سے اسلاف سے اظاف کی طرف خشل ہو تا رہا ہے لاذا اس طرح سے بڑ پکڑ چکا ہے کہ انسان کی فطرت کا بڑو بن گیا ہے اور صرف وہی شخص اس عقیدہ کا مشکر ہو سکتا ہے جس نے ہرگز کسی معاشرے کی صورت نہ ویکھی ہو۔ قوم کے افکارو عقائد اس کے کانوں تک نہ پہنچے ہوں۔

عقیدہ معاد رکھنے والے تمام غراب میں معاد کی بنیاد حیات بعد الموت کے ای فطری عقیدہ پر قائم ہے۔ عقیدہ معاد رکھنے والے ہر غرب نے حیات بعد الموت کے اس فطری عقیدہ سے لوگوں میں باطنی اور وجدانی گراں کی تقرری کے لئے ایک خاص انداز میں استفاوہ کیا ہے قدیم مصر میں اگر کوئی چوری کرتا تھا علاوہ اس کے کہ اے ونیا انداز میں استفاوہ کیا ہے قدیم مصر میں اگر کوئی چوری کرتا تھا علاوہ اس کے کہ اے ونیا میں جاری قوانین کے مطابق سزا ملتی دنیائے مغرب یعنی دوسری دنیا میں بھی وہ بھیشہ ترکی میں رہتا اور سورج کی روشنی سے بھی محروم کردیا جاتا اور نہ وہ کمی چراغ ہی سے استفادہ کر سکتا تھا۔ (۱)

زردشتی عقیدہ کے مطابق موت کے بعد دنیا میں آدمی کو "چنوند" کے پل سے گزرتا ہو گا۔ اگر اس دنیا میں اس نے خلاف ِ قانونِ اللی عمل کیا ہو گا تو وہ اس پل کو پار نہیں کرسکے گا اور کر کرواصلِ جنم ہو گا۔

مشرق کے عرفانی مکاتب نے مسلمانوں کے حیات بعد الموت کے فطری اور فرہی عقیدے سے اثر قبول کیا اور انہوں نے اپنے پیروؤں کی روحانی تربیت کے لئے ایک مناسب میدان یا ہموار راستہ پالیا۔ انہیں اس کی ضرورت نہیں ہوئی کہ اس روحانی تربیت کے لئے مقدمات کا درس شروع کریں اور ایک دت تک محنت کر کے اپنے

ا۔ قدیم مصریس (آج کی طرح) تمام شروریائے ٹیل کے کنارے آباد شے اور تمام قبرستان دریا کے مغربی جصے میں واقع تھے۔ اس لئے موت کے بعد کی دنیا کو "دنیائے مغرب" کما جا آ تھا۔

مریدوں کو یہ سمجھائیں کہ آدی مرنے کے بعد زندہ رہتا ہے الندا انہیں کوشش کرتا چاہئے کہ دوسری زندگی میں بلند ترین مرجہ حاصل ہو۔ یہ کام عرفان کا پہلا زیند تھا لیکن عارفین نے دوسری بجری کے آخر ہے اس منزل سے بلند ہو کر عرفان کی بنیاد اس چزیر رکھی کہ آدی اس دنیا میں بالا ترین مرتبے تک پہنچ جاتا ہے اور جس چیزنے اس خیال کو جنم دیا یمی حیات بعد الموت کا عقیدہ تھا۔

ہم کہ کتے ہیں کہ اگر مسلمان یا ویگر قویس حیات بعد الموت کی قائل نہ ہوتیں تو عرفان وجود ہی میں نہ آنا کیونکہ اس کی کوئی بنیاد نہ ہوتی۔ عرفاء کہتے ہیں کہ آدمی ملا شبہ مرتے کے بعد زندہ رہتا ہے اور موت تبدیلی لباس کے سوا کچھ شیس الندا انسان دنیا میں روحانی ارتفاء کے بلند ترین مرجے تک کیول ند پنچ ؟ اپنے کو ملکوت تک پہنچاہے اور مبر كرے يهال تك كه مرنے كے بعد ترتى كى آخرى منزل ير فائز ہو جائے؟ متعدد عرفانى مکاتب کا مقصد سے تھا کہ انسان اس دنیاوی زندگی میں اسپنے کو ملکوت تک پہنچا دے اور جب ہم اس کا گرائی سے جائزہ لیتے ہیں تو متیجہ یہ فکاتا ہے کہ عرفان کا مقصدیہ ہے کہ انسان اس دنیا میں اور مرنے سے پہلے تی اینے کو خدائی درجے تک پہنچا دے لیکن امام جعفرصادق کے عرفان کا موضوع یہ نہیں ہے اور آپ نے بیہ نہیں فرمایا کد انسان اس دنیاوی زندگی میں اپنے آپ کو مرحله خدائی تک پہنچا دے۔ بیہ عقیدہ امام جعفر صادق کے بعد آنے والے عرفانی مکاتیب کی ایجاد ہے اور دو چیزوں نے اس عقیدہ کو عرفانی مكاتب من جك دى- ايك حيات بعد الموت كاتضور اور دومرك وحدت وجود- وحدت وجود کا نظریہ جو امام جعفر صادق کے بعد مشرق میں عرفانی مکاتب کا ود سرا عظیم ستون بنا بلاشبہ مشرق سے نکلا ہے اور اس کا سرچشمہ ہندوستان و ایران میں ہے۔ پھریہ یورپ تك پنج اور وبال اين طرف دار پيدا كئ الم جعفرصادق وحدت وجود كاعقيده نسيس ر کھتے تھے اور تلوق کو خالق سے الگ مجھتے تھے۔ جو لوگ وحدت وجود کے حای تھے وہ کتے تھے کہ خدا اور اس کی مخلوق کے ورمیان کوئی تفاوت نمیں علاوہ ایک جت کے یعن شکل اور لباس کے لحاظ سے اور جماوات و نباتات اور حیوانوں میں سے جو بھی ہے

وہی خدا ہے کیونکہ آغاز میں خدا کے سوا اور پھی نہ تھا اور چونکہ دنیا کا آغاز و انجام نہیں النقا اب بھی خدا کے سوا اور پھی نہیں ہے اور چونکہ خدا کے سوا کوئی تھا اور نہ ہے اس لئے خداوند عالم نے تاکزیر طور پر جماوات ' نیا تات اور حیوانات کے تخلیقی عناصر کو این اندر سے نکالا ہے لنذا خدا اور اس کی خلقت کے ورمیان ماہیت کے اعتبار سے کوئی فرق نہیں۔



امام جعفرصادق ؓنے شیعی ثقافت کی تشکیل کی

جب کوئی انسان روحانی کرب میں جتلا ہو تا ہے تو اس وقت وہ اپنی ہستی کو فراموش نہیں کر سکتا اور وہ روحانی کرب اے مستقل طور پر متوجہ کرتا ہے کہ وہ زندہ ہے۔ اجہام کے شفاف اور غیر شفاف ہونے کے بارے میں امام جعفر صادق نے جو قانون دریافت کیا وہ بھی اتنا سمل و آسان تھا کہ سب ہی نے اے قبول کیا اور چو تکہ اے یاد رکھنے میں کوئی دشواری نہیں تھی اس لئے وہ بہت جلد ہی افریقہ اور ایشیاء کی مسلمان قوموں کے درمیان مشہور ہوا۔

آپ"نے ندمب شیعد کی دو طرافقوں سے خدمت کی-

ایک تو یہ کہ آپ نے علوم کی قرای کے ذراید اللِ تشیع کو وانشمند بنایا ہی کے سبب ایک شیع کو وانشمند بنایا ہی کے سبب ایک شیعی ثقافت کے وجود میں آنے سے اس فدمب کو بیری تقویت حاصل ہوئی اور جارے خیال میں یہ بات واضح و روشن ہے کہ ہر قوم اور ہر طبقہ کے افراد کے لئے ان کی ثقافت ' ان کی تقویت کا باعث ہوتی ہے۔ (ہونان کی طرح) بعض قدیم قومی آئ بھی اس لئے باتی ہیں کہ وہ ایک پندیدہ ثقافت کی حال ہیں طرح) بعض قدیم قومی آئ بھی اس لئے باتی ہیں کہ وہ ایک پندیدہ ثقافت کی حال ہیں وگرنہ آج وہ بھی آہستہ آہستہ صفح رہتی سے مث جاتیں اور ان کا نام و نشان بھی باتی نہ رہتا۔

امام جعفر صادق ہے تمبل شیعہ حضرات وہ صاحب علم اماموں کے وجود سے
فیضیاب ہوئے جن بیں سے ایک ہتی آپ کے والدیرزرگوار امام محمہ باقر کی تقی۔
لیکن شیعی ثقافت کے لئے آپ بیں ہے کمی نے کوئی بنیاد قائم نہیں کی اور اس
کی اہمیت پر توجہ نہیں دی اس کے علاوہ علمی اختبار سے بھی ان ہستیوں کا امام جعفر
صادق ہے کوئی مقابلہ نہیں تھا۔

امام جعفر صادق کے محسوس کیا کہ ندہب شیعہ کے لئے ایک معنوی اساس کی مضرورت ہے آگہ آئندہ اددار میں کسی کے آنے اور کسی کے جانے سے اس ندہب پر کوئی آئج نہ آئے۔ آپ تدریس کے شروع دن ہی ہے اپنالا تحدیم کس جانے تھے۔ مشیعی عقائد کی تفکیل کوئی الیا مسئلہ نہیں تھا جو تدریجی طور پر آپ کے ذہن میں آیا ہو۔آپ ایچی طرح جانے تھے کہ شیعہ خریب کو باقی رکھنے کا بس کسی ایک طریقہ ہے

یا بروپ مان حل جے سے جہ پیدیورب وہان رہے مان یک میں حرفید ہے کہ اس کے لئے ایک ثقافت تشکیل پائے

یہ بات واضح کرتی ہے کہ یہ شخصیت نہ صرف علمی لحاظ سے قهم و فراست کی حال تھی بلکہ آپ کو سیاسی تدہر بھی حاصل تھا۔ اور آپ جانے تھے کہ ندہب شیعہ کی تھوے کے لئے کسی شافت کی تشکیل طاقت ور فوج تیار کرنے سے بہتر ہے۔ کیونکہ ایک طاقت ور فوج ممکن ہے اپنے سے زیادہ طاقتور فوج کے ہاتھوں مفلوب ہو جائے گرایک مشبوط محکم اور وسیع شافت ہرگز تباہی کا شکار نہیں ہو سکتی۔

آپ نے یہ بھی اندازہ لگایا کہ اس نقافت کو جلداز جلد وجود بی آجانا چاہئے آباکہ وہ ان تمام فرقوں پر فوقیت رکھے جو اسلام بیس ظہور پذیر ہو رہے تھے۔ اور ابھی نقافت سے ان کا دور کا رشتہ بھی نہ تھا۔

جس وقت امام جعفر صادق ی ارادہ فرمایا کہ شیعہ ہذہب کے لئے ایک نقافت کی تفکیل کریں اس وقت کی فرقد کے بانی کے ذہن میں سے بات نہیں آئی تفکی کہ ان کے لئے ایک نقافت کی تفکیل ضروری ہے آپ نے سے بات محسوس کی کہ ایک خاص نقافت کی تفکیل ضروری ہے آپ نے سے بات محسوس کی کہ ایک خاص نقافت کی تفکیل کے بغیر نذہب شیعہ باتی نہیں رہ سکتا۔ اور اس کو باتی رکھنے کے لئے

شیعی نقافت کا اثر و نفوذ ضروری ہے۔ اور بعد کے واقعات نے بتایا کہ امام جعفر صادق کا فظریہ درست تھا۔ کیو تکہ بارہویں امام کے بعد اللی تشیع کے پاس کوئی ایسا مرکز نہیں تھا جس کے گرد وہ جمع ہو جاتے اور باوجود اس کے کہ کلیسا کی طرح وسیع سازو سامان کے ساتھ ان کا کوئی دائی روحانی مرکز نہیں تھا اور آج بھی امام جعفر صادق سے ساڑھے بارہ سوسال گزرنے کے بعد جب کہ چرچ کی طرح ان کے پاس کوئی وسیع روحانی مرکز موجود نہیں ہے نہ جب شیعہ باتی ہے اور برابر پروان چڑھ رہا ہے۔ اور یہ اس تھافت کا فیضان ہے امام جعفر صادق نے رائج کیا اور آثار ظاہر کرتے ہیں کہ یہ اس کے بعد بھی باتی رہے گا۔

ظاہر ہے کہ امام جعفر صادق کے بعد آنے والے شیعہ دانش مندوں نے اس ثقافت کو آگے برھایا لیکن آپ نے نہ صرف سے کہ اس کی بنیاد استوار کی بلکہ اس کی شیرازہ بندی بھی آپ ہی کے ہاتھوں انجام پائی۔

امام جعفر صادق فی شیعی شافت کو رائج کر کے شیعہ علماء کو اس کی ضرورت کا احساس ولایا اور انہیں سمجھلیا کہ جو چیز اس ندیب کی بھا کی ضامن ہے وہ اس کی شافت ہے لاندا ہر دانش مند پر لازم ہے کہ وہ اس کی توسیع کرے اور اگر وہ اس کو آگے نہیں برھا سکتا تو اے چاہئے کہ وہ دو سرول ہے پنچی ہوئی باتوں ہی کی حفاظت کرے اور انہیں لوگوں میں ترویج دے۔

ممکن ہے کہا جائے کہ یہ اہتمام فقط شیعہ ندہب سے اختصاص نہیں رکھتا بلکہ دو سرے ندہب والے بھی میں اہتمام رکھتے ہیں۔ ہم ان کے جواب میں عرض کرتے ہیں کہ دو سرے نداہب میں ندہبی پیٹواؤں کا اہتمام فقط ندہبی طور طریقوں کی حفاظت تک محدود ہو آئے نہ کہ اس کی توسیع و ترویج۔

بینان کے کوہِ انتیس پر واقع پندرہ سو سالہ قدیم آر تھوڈ کمی چرچ میں آج بھی وہی اندازِ سخن ہے جو پندرہ سو سال قبل ہوا کر تا تھا۔ لیکن شیعی ثقافت مجموعی طور پر بھیشہ آگے برھتی رہی اگرچہ بعض ادوار میں اے کمیں رکنا پڑا لیکن اس رکاوٹ کے دور ہونے کے بعد اس نے پہلے سے زیادہ سرعت کے ساتھ ترقی کی اور گھری نظر رکھنے والے شیعہ علاء کی بین کوشش رہی کہ وہ اس نقافت کو اور بلندی عطا کریں۔

آگر ہم وو سری صدی عیسوی کو اظاکیہ کے آرتھوڈ کس چرچ کی رونق کا دور جائیں تو اس ند مب کو جے عیسائیوں کا سچا ند بب سمجھا جاتا ہے تقریباً اٹھارہ سو سال کا عرصہ گزرتا ہے اور ان اٹھارہ صدیوں میں اس مکتبِ فکرنے کوئی ترقی شیں کی۔ آج اس کا علمی سرمایہ بس اتنا ہی ہے جتنا اٹھارہ سو سال تجل انظاکیہ میں تھا۔

اگرچہ کئی بار آرتھوڈ کس کی عالمی کونسل کا انعقاد ہوا اور اس ندہب کے برے برے پادری اطراف و آکناف عالم سے ایک جگہ جمع ہوئے لیکن ان مشاورتی مجالس میں کوئی نیا قانون وضع نہیں ہوا اور ان کی ثقافت کو کوئی بلندی حاصل نہ ہو سکی۔

فرانس کے مشہور و معروف محقق' ادیب اور مورخ ''فوائیل روپز'' کا کہنا ہے کہ کیشو لک ثقافت ایک ہزار سال تک جامہ رہی اور اس نے کسی قتم کی ارتقائی منازل طے نہ کیس۔ اس عرصے میں کمیشو لک علماء کا کام فقط اپنی سنّت اور رائج طور طریقوں کی حفاظت تھا۔

اس موترخ کا کہنا ہے کہ چھٹی صدی تیسوی سے پندرہویں صدی عیسوی تک کیتھولک عقائد جود کا شکار رہے اور اس کتب فکر کے حامل افراد سوانویں صدی عیسوی میں دوی کچھ کہتے رہے جو وہ چھٹی صدی عیسوی میں کما کرتے تھے۔ اس بڑار سال کے عرصے میں بت سے زاہد و متقی مرد اور عورتوں نے دنیا میں قدم رکھا جن کا نام سال کے عرصے میں بت سے زاہد و متقی مرد اور عورتوں نے دنیا میں قدم رکھا جن کا نام آج بھی ہر ذہبی تاریخ میں درج ہے لیکن ان میں سے کی نے بھی ہے کوشش نمیں کا کہ اپنی نقافت کو ترقی کی راہ پر گامزن کریں۔ اس میں کوئی شک نمیں کہ اس دور جدید نے نہ صرف ہے کہ بورپ میں علم و ہنر کو روئی بخشی بلکہ اس نے کیتھولک عقائد کی توسیع بھی کی اور ایسی نمایاں شخصیات کو جنم دیا جنہوں نے اپنی نقافت کو پروان چڑھایا۔

کیتھولک نقافت کو آگے برھانے والے تمام کے تمام غذی رہنما نہ تھے بلکہ ان میں غیرغہی افراد کا دخل زیادہ رہا ہے۔

کی ڈائیل روپز ، جس کا تذکرہ ابھی ہم کر کچے ہیں ، کوئی ذہبی آدی نہ تھا کیکن اس کے بادجود اس نے تاریخ مسیحت پر جو کتابیں لکھی ہیں اور کیشو لک عقائد کو جو ترقی دی ہے وہ اس قدر مقبول ہے کہ فرانس اسین اور اٹلی جیسے کیشو لک غراب کے حامل ممالک ہیں آج کوئی گھر ایسا نہیں ہے جس میں ڈائیل روپز کی کم سے کم ایک کتاب اصل یا ترجمہ کی صورت ہیں موجود نہ ہو۔

انیسویں صدی عیسوی کا مشہور و معروف فرانسیی قلنی "ارشٹ زمان" جس کی "میسی" نای کتب کیتولک دنیا کی سب سے عظیم یادگار ہے، ندہی پیشوا نہیں تھا بلکہ فلنی ہونے کی حیثیت سے کیتولک چرچ کے پادری اس سے زیادہ خوش ندیجے آہم اس نے کتاب کے ذریعے کیتولک فرہب کی برے مؤثر انداز میں ضدمت کی۔

یہ بات قابلی توجہ ہے کہ آر تھوڈ کس اور کیشولک دونوں فداہب کے پاس اپنے اپنے جرچ تھے۔ لیکن آج آر تھوڈ کس گرجوں پر بیکسی کا عالم طاری ہے۔ جب کہ کیشولک چرچ دنیا کے شوت مند ترین اداروں میں شار ہوتے ہیں۔ روم میں واقع کیشولک چرچ کی دولت کا اندازہ ایک لاکھ ملین ڈالر کیا گیا ہے۔ دنیا کا کوئی بینک یا اقتصادی ادارہ اتنی دولت کا حال نہیں۔

پہلے بھی کیشولک چرچ جن کا مرکزی مقام روم تھا' وافر سموایہ کے حامل تھے اور وہ اس سموایہ کے ذریعہ اپنی ثقافت کو آگے برھا کتے تھے مگر انسوں نے ایبا نسیس کیا اور ہزار سال کی مدت میں ایک گام بھی آگے نہ برھے۔

لیکن اہلِ تشیع کے پاس کوئی مرکزی دینی و زہبی انجمن یا ادارہ موجود نہیں تھا اس کے علاوہ ان کے علاء کے پاس اتنا سرمایہ بھی نہ تھا کہ وہ اپنے کمشب قکر کو عروج دے سکیس تاہم انسوں نے جنگ اور تبدیلی سلطنت (کے ہنگامی حالات) کے علاوہ باتی تمام ادوار میں ترقی کی اور اپنی شافت کو آگے برھایا۔

ان سب باتوں سے ہماری مراد اس حقیقت کو آشکار کرنا ہے کہ تمام نداہب کے علماء زہبی ثقافت کو ترتی دینے میں کوئی اقدام نہیں کرتے تھے۔ اور آج بیسویں صدی میں وہ اس پر نوجہ دے رہے ہیں۔ اگرچہ آرتھوؤکس اور کیتھولک وونوں نداہب کے لوگ گزشتہ اووار میں اس فکرے آزاد تھے۔ اور فقط اپنی سنّت کی حفاظت کو اپنا نصب العین جانتے تھے۔ یہ لوگ بدعت کے خوف سے اپنی مقافت کی نوسیع سے اجتناب کرتے تھے۔

لین فدہبی نقافت کی توسیع بدعت نہیں ہے جیسا کہ پندرہویں صدی عیسوی سے آج تک کیتھولک نقافت میں جو توسیع ہوئی ہے اس میں بدعت کا کمیں نام و نشان نہیں ملا۔

ایک ہزار سال تک نقافت کی توسیع ہے اجتناب کیتھولک پیشواؤں کی فطرت بن می تھی۔ اور وہ آرتھوڈکس پیشواؤں کی طرح اپنی فطرت کو نہیں بدل سکتے تھے۔

پندرہویں صدی عیسوی کے بعد کیتے لک ثقافت میں جو "دورِ تجرد" وجود میں آیا اس کا آغاز امام جعفر صادق نے الل تشیع کے لئے ساتویں صدی عیسوی ہی میں کر دیا تھا۔ آپ نے شیعد مفکرین اور علاء کو انچھی طرح سمجھا دیا تھا کہ ہر مخص کو چاہئے کہ وہ حسب استعداد شیعی ثقافت کی توسیع میں کوشاں رہے کیونکہ میں وہ عمل ہے جو شیعی محتب ِ فکر کی بقاء کا ضامن ہے۔

امام جعفر صادق کے زمانے میں الل ِ تشیع کی حالت الی نمیں تھی کہ وہ زیرد سی صاحب قدرت بنیں۔

عربتان اور اس کے باہر کے علاقوں میں ندہب جعفری کے پیروکار بہت محدود موسائی کے حال تھے۔ اور ان میں سے بعض سوسائی ان حرف اپنے خاندان ہی کے چند افراد پر مخصر تھیں۔ اس صورت حال کے پیش نظروہ یہ قدرت نہیں رکھتے تھے کہ امتوی حکام پر غالب آ سکیں۔ امام جعفر صادق و کھھ رہے تھے کہ اہل تشیع کس ساس طاقت کے حال نہیں ہیں اور حالات بھی اس طرح کے تھے کہ وہ مستقبل قریب میں ساس طاقت کے حال نہیں ہیں اور حالات بھی اس طرح کے تھے کہ وہ مستقبل قریب میں ساس طاقت بن کر نہیں ابحر کے تھے لئدا شیعہ فد بہب کی توسیع و ترتی کا صرف بھی ایک راستہ تھا کہ اس کمتب فکر کو تقویت پہنچائی جائے اور آئیڈیالوئی کے ذریعہ اسے چار

دانگ عالم میں پھیلایا جائے اور کیونکہ اس وقت تک سمی اسلامی فرقہ نے اپنے عقائد کی باقاعدہ طور پر تشکیل نہیں کی تھی للذا جو بھی اس میں سبقت کرتا وہ دوسروں سے آگے برجہ جاتا اور اپنی پیش قدمی کو جاری رکھ سکتا تھا۔

المام جعفر سادق نے اپنے مانے والوں کے لئے کوئی انجمن قائم نمیں کی اس لئے کہ یہ اقدام ذوقِ عرب سے ہم آجگ نہ تھا لیکن آپ نے ان کے لئے ایک آلیڈی کی تفکیل کی۔()

گرجوں کی تغیر کرنے والے عیسائیوں نے اداروں کی تفکیل کے ذوق کو رومیوں سے سکھا۔ قدیم روی قوانین وضع کرنے اور ادارے قائم کرنے کے شوقین متھ۔ آر تھوڈس اور کیتھولک گرجوں کی تغیرانمیں کے انجمن ساز ذوق کا متیجہ ہے۔

شیعہ ندہب کے لئے امام جعفر صادق کے قائم کردہ علمی مرکز نے آکیڈی کی صورت اختیار کی جس میں آزادانہ طور پر علمی سائل کو موضوع بحث بنایا جاتا اور کھلے دل کے ساتھ آئیڈیالوجی پر گفتگو ہوتی۔ یہاں یہ امر قائل توجہ ہے کہ امام جعفر صادق علیہ السلام کی قائم کردہ ثقافت میں بحث و مباحثہ کی جو آزادی تھی وہ اسلام کے کمی فرقہ میں نہ تھی۔

ا۔ اکیڈی ایونان کے شہر الیخشز (Athens) کے قریب ایک باغ تھا جس بیں افلاطون اپنے شاگردوں کو درس دیا کرنا تھا۔ افلاطون کے بعد اس کے شاگردوں نے اس باغ کو اپنے مطالعات کا مرکز قرار دیا یہ اکیڈی تقریباً ایک بزار سال تک اور تحقیقات کے مطابق ۲۸۵ قبل میں سے ۱۹۵ بدیر مسیح لینی ۱۹۵ بدیر مسیح لینی ۱۹۵ بدیر مسیح کے برائس (دومیہ السفری) کے بادشاہ " جوس تی نین" نے اس پر تصرف حاصل کیا۔ اس نے اس علمی مطالعاتی مرکز کو ختم کیا۔ یمی وہ مختص تھا جس نے ایاصوفیہ کے گرج کو بنایا جو آج بھی استبول میں مسجد کی شکل میں موجود ہے۔ اس نے شری قوانمین کو ایک مجموعہ کی صورت دی جو ابھی تک اگر بچوں تی نین" قوانمین کو ایک مجموعہ کی صورت دی جو ابھی تک اگر بچوں تی نین" قوانمین کو ایک مجموعہ کی صورت دی جو ابھی تک اگر بچوں تی نین" قوانمین کے عام سے مشہور ہے لیکن چونکہ اس آکیڈی میں ایسے خیالات کا اظہار ہو یا تھا جو "جوس تی نین" کے عقیدے کے طاف تھے اس لئے اس نے اس آکیڈی کو اظہار ہو یا تھا جو "جوس تی نین" کے عقیدے کے طاف تھے اس لئے اس نے اس آکیڈی کو ختم کردیا (فاری حرجم)

شیعی ثقافت میں بحث و مباحثہ کی آزادی

امام جعفر صادق" کا کتب ِ فکر دیگر تمام مکاتب ِ فکر ہے اس لئے بھی ممتاز تھا کہ اس میں بحث کی تھلی آزادی تھی اور اسی خصوصیت کے باعث اسے وسعت اور ترقی حاصل ہوئی۔

ہم گزشت صفحات میں یہ بتا چکے ہیں کہ کیتھو لک غرب ایک ہزار سال تک جامد رہا اور آر تھوؤکس فرقد اب بھی دوسری صدی جسوی کے افکار و نقافت کا پابند ہے۔
لیکن شیعی نقافت کو امام جعفر صادق نے اس طرح تشکیل دیا کہ ابھی دوسری صدی ہجری کا افتقام بھی نہ ہوا تھا کہ اس غرب نے پھیلنا شروع کردیا بشیعی نقافت نے صرف ترقی ہی نہیں کی بلکہ وہ دیگر تمام اسلای فرقول کے لئے ایک نمونہ بنا آبکہ وہ بھی این عقائد میں بحث و مباحث کی مخوائش پیدا کریں۔

بعض لوگوں کا خیال ہے کہ فرہب میں بحث و مباحثہ کی آزادی اسکندریہ کے علمی کتب میں فاف پر آزاد کمتب میں فاف پر آزاد کتب سے شروع ہوئی حالانک ایبا نہیں ہے۔ اسکندریہ کے علمی کتب میں فاف پر آزاد بحث ہوا کرتی تھی نہ کہ فرجب پر۔ یہ علمی کتب ساتویں صدی عیسوی تک قائم رہا اور عروں کے معرر حملہ کے بعد غارت ہوگیا۔

اسکندریہ کے علمی کمتب میں فلف کے بعد نجوم 'طب' دواسازی' فزکس' کیسشری اور کسی قدر میکائلی علوم (MECHANICS) میں دلچیں لی جاتی تھی لیکن ندہب ہے

ان کی دلچیدیاں وابسته نه تھیں۔

اسكندريد كے على كتب كے بعض وائش مند يمودى يا عيسائى تھے ليكن وہ ذہبى مسائل كو على بحثوں ميں نميں لاتے تھے۔ كيونكديد على كتب لا دينيت كے لئے مشہور تقا۔ اور اس لئے اس ميں ذہبى مسائل زير بحث نميں آتے تھے۔

سب جانتے ہیں کہ اسکندریہ کا علمی کمتب اس کتب خانے کے قیام سے عمل میں آیا اور ہمیں یہ بھی معلوم ہے کہ اس کتب خانہ کو مصرکے بادشاہ "بطلیموس اوّل" نے تقییر کرایا تھا۔ جس کی من وفات ۳۵۸ قبل مسے ہے۔

یہ تعارف بھی مختاج تفصیل نمیں کہ مصر پر ڈھائی صدیوں تک حکومت کرنے والے سلسلہ بطالبہ کے بادشاہ جن کا پہلا حکمران "بطلبوس اول" تھا۔ نسلی اعتبار سے یونائی تھے اور یونان کے خداؤں کی پرستش کرتے تھے لیکن یادشاہ ہونے کے باوجود ان کا ذہبی عقیدہ کمتبرا سکتدریہ کے علمی مباحث میں وافل نہ ہو سکا اس علمی کمتب کا پہلا فارغ التحصیل والش مند شکاک "بیرون" تھا۔

پیرون مستقل طور پر اسکندرید کا رہنے والانہ تھا لیکن وہ اس علمی کمتب کا تربیت یافتہ ضرور تھا۔ اور اس کمتب کی تاثیرنے اسے بری طرح شکی بنا دیا تھا۔ وہ کمتا تھا کہ دنیا میں کسی حقیقت کا وجود محال ہے اس لئے کہ ایسا کوئی نظریہ نہیں جو کسی اور نظریہ سے ردنہ ہوتا ہو۔

کما جاتا ہے کہ پیرون کو کمتبِ اسکندریہ نے شکی شیں بنایا تھا بلکہ یہ کیفیت اس پی فطری طور پر موجود تھی لیکن اس کمتب میں علمی بحث و مباحثہ کی آزاد فضائے اس کی اس کیفیت کو ابھارا اور تقویت دی یہاں تک کہ وہ پورے طور پر حقیقت کا مشر بنا۔ اگر سلسلہ بطالبہ کے مصری بادشاہوں کا دین اسکندریہ کے علمی کمتب میں مرائیت کرتا تو پیرون اتنی آسانی کے ساتھ ہر حقیقت کی تزدید شیس کر سکتا تھا کیونکہ بطالبہ کے بادشاہوں کا وجود نا قابل تردید تھا۔

اس مقام پر ہم پیرون کے قلفہ پر بحث کرنا نہیں جاہتے کیونکہ یہ عمل ہمیں اصل

موضوع سے دور لے جائے گا۔ حمارا مدعا صرف یہ بتانا ہے کہ اسکندریہ کے علمی کمتب میں ندہبی امور پر مختلکو نہیں ہوتی تھی کیونکہ یہ کمتب علمی مباحث کے اعتبار سے لادین تھا۔

ذہبی مسائل پر بحث کی آزادی کا آغاز اس وقت ہوا جب امام جعفر صادق یہ فیمیعی نقافت کی بنیاد ڈالی۔ اس کمتب فکر میں ذہبی مباحث علی مباحث میں شامل ہونے گئے اور اس کے بعد اس کا جزین گئے۔ اس کے بعد کی صدیوں میں شیعہ علماء نے اس ندہب کو علمی قوانین سے ثابت کیا اور یہ روش آج بھی جاری ہے۔

شیعہ غراب کی اس جدت کو بعد میں دوسرے غراب نے بھی اپنایا اور انہوں نے بھی اپنے غرابب کی حقانیت کو علمی ولا کل سے عابت کرنے کی کوشش کی۔

یہ بات سب پر واضح ہے کہ کسی ندہب نے اپنی سچائی کے لئے اپنے آغاذہی سے علمی ولائل کو پیش نظر نہیں رکھا۔ دینِ اسلام بھی آغاذی وینِ موگ کی طرح علمی ولائل پر متلی نہ تھا۔ اور آج جب کہ دینِ موگ کو ۳۰ دینِ مسح کو ۲۰ اور دینِ اسلام کو ۱۲۳ صدیاں بیت بچی ہیں، بیشتر اہلی نظر کا بیہ خیال ہے کہ دین کو علمی استدلال سے کوئی سروکار نہیں بلکہ اس کا تعلق قلب واحساس سے ہے۔

تمام آر تھوؤ کس علاء اس نظریہ کے قائل ہیں۔ اس کے علادہ کیتھولک علاء کی کثیر تعداد بھی اس طرز قلر کی حال ہے اور دین کو علم سے الگ رکھنا چاہتی ہے لیکن اس لئے شیں کہ دین ایک الیا نظریہ ہے جس کو علم سے ثابت شیں کیا جا سکتا بلکہ اس لئے کہ اگر احکام دین علمی استدلال سے ثابت نہ بھی ہوں تب بھی ان کے نزدیک دین کی حقانیت پر کوئی آنچ نہیں آتی اس لئے کہ دین مسیح کا مرچشمہ عشق ہے نہ کہ علم۔ بالفاظ دیگر اسے عقل سے مروکار نہیں بلکہ عشق اس کامرچشمہ حشق ہے۔ بہ کہ علم۔ بالفاظ دیگر اسے عقل سے مروکار نہیں بلکہ عشق اس کامرچشمہ حیات ہے۔

میں وجہ ہے کہ عیسائیوں کے ویٹی مدرسوں میں صدیوں تک علوم کی تدریس شیں ہوتی تھی کیونکہ ان کے عقیدے میں دین کا مصدر علم شیس تھا۔

قرون وسطی میں کلائیل مواد کے علاوہ ندہی تعلیمات اور مسیحی فقد کو بھی وستوریا

قانون کے نام سے دروس میں شامل کر لیا گیا اور سے سلسلہ آج بھی ان مدارس میں خاص طور سے کیتھولک تعلیم گاہوں میں رائج ہے۔

پس عیسائیوں کے دینی مدرسوں میں جس علم کی تدرلیں ہوتی تھی اس کا تعلق فقط قانون یا ندہبی حقوق سے تھا۔ فرنس' کیسٹری'نجوم' ہندسہ' طب 'میکا تکی علوم (MECHANICS) کے لئے ان مدرسوں کے دروازے پورے قرونِ وسطیٰ میں بند تھے۔ اس کے علاوہ وہاں فلنفہ کی تعلیم بھی ممنوع تھی کیونکہ وہ لوگ ان علوم کو ضرر رساں جانتے تھے۔

المام جعفر صادق کی درس گاہ وہ پہلا ندہی کھتب تھا جس میں فلفد کے ساتھ ساتھ ان دیگر علام جعفر صادق کی درس گاہ وہ پہلا ندہی کھتب تھا جس میں فرائے ان دیگر علوم کی تدریس فرائے مسلم علوم کی تدریس فرائے مسلم علام کی تمام کی کتابوں کے ترجموں نے اتنی وسعت حاصل نہیں کی تھی۔

اس بات کا قوی اختال ہے کہ بونانی حکماء کے فلفی نظریات بھی بعض قبطی دانشوروں کے ذریعہ مصرکے رائے مدینہ اور پھر امام جعفر صادق مک پہنچ ہوں۔ یہ قبطی دانشور کھتبِ اسکندریہ میں آزاد بحث کے پیروکار (حامی) تصد اور یہ بات ہم اس لئے کمہ رہے ہیں کہ تمام قبطی پیشواؤں کو فلفہ سے دلچپی تمیں تھی۔

وہ تمام کے نمام عیسائی آر تھوؤ کس فرقے سے تعلق رکھتے تھے۔ اور ان کے نزویک قلمفہ ایک ضرر رسال علم تھا۔

بسرحال فلف سے دلچپی رکھنے والے قبطی علماء کی تعداد بہت مختصر تھی پھر بھی ہم کہ سکتے ہیں کہ فلفہ ان ہی کے توسط سے مدینہ بہنچا ہوگا۔ اسلام میں امام جعفر صادق ا سے قبل کسی مدرس نے اس کو اپنا موضوع درس نہیں بنایا اور سے جو آج ہم شیعہ مدارس اور دیگر اسلامی فرقوں میں اس کا ذور دیکھ رہے ہیں سے اسی ابتکار کا نتیجہ ہے جے امام جعفر صادق نے صدیوں پہلے عملی جامہ پسنایا تھا۔

الم جعفر صادق کے قلفی مباحث افلاطون اور ارسطو کے تظریات ہوا کرتے تھے

اور چونکہ آپ نے تدریسِ فلٹ کی بنیاد ڈالی اس لئے بعد کے اودار میں شیعہ مدارس نے اس علم کو اپنے طرز تعلیم میں شامل کرلیا۔

اسلام کے دو سرے فرقوں میں فلفہ کی تعلیم شاذ و نادر ہی مشاہدہ میں آتی ہے۔ اور یکی دو موضوع ہے جو یہ بتا آ ہے کہ فلفہ کی وابنتگی شیعی مکتب فکر کے ساتھ رہی ہے اور اور علاوہ شیعہ مکتب فکر کے اب بھی بعض اسلامی فرقوں میں اس موضوع کو بے کار ' ناقائلِ توجہ اور ندہب کے اعتبارے بے اثر سمجماع آ ہے۔

گزشتہ صفحات میں ہم نے اس بات کی طرف اشارہ کیا تھا کہ امام جعفرصادق یے عرفان کو بھی اپنا موضوع درس بنایا۔ آپ کا عرفان کمتب اسکندریہ اور مشرق کے عرفان سے دابستہ تھا۔ آپ نے ان دونوں کی عدد سے ایک نیا عرفانی کمتب قائم کیا جس کو آپ کے مانے والوں نے جعفری عرفان کا مشرق اور اسکندریہ کے عرفان سے دالوں نے جعفری عرفان کا مشرق اور اسکندریہ کے عرفان سے تقابل یہ واضح کرتا ہے کہ جعفری عرفان نے تزکید نفس اور اضافی امور کی طرح دنیادی امورکو بھی قابل توجہ قرار دیا ہے۔

امام جعفر صادق نے خاص طور پر اخروی امور پر ہی تکمیہ نمیں کیا بلکہ آپ نے دخوی امور پر ہی تکمیہ نمیں کیا بلکہ آپ نے دخوی امور ' اخلاق اور تزکید نفس پر زیادہ زور دیا۔ گویا آپ یہ سمجھنا چاہتے تھے کہ جو ان امور میں کوشاں رہا آخرت میں اچھی جڑا کا حق دار ہے اور یہ دنیا تو آخرت کی تھیتی ہے جو پچھ اس میں بویا جائے گا آخرت میں وہی کانا جائے گا۔ وہ لوگ جو اس دنیا میں اپنی دخوی اور اخروی ذمہ داریوں کو پورا کرتے ہیں انہیں دو سری دنیا میں اسپنے انجام سے خوف زوہ نمیں ہونا چاہئے اور یہ نمیں سوچنا چاہئے کہ انہوں نے آخرت کے لئے کوئی توشہ فراہم نمیں کیا ہے۔

امام جعفر صادق کا عرفان دوسرے مکاتب ِ فکر میں پائی جانے والی مبالغہ آرائیوں سے میسرپاک ہے۔ جس میں خالق و مخلوق کی وحدت کا کوئی تصور نہیں پایا جاتا۔

آپ کے عرفان میں انسان اگر نیکوکار ہو گا تو موت کے بعد خدا سے قریب ضرور ہو گا مگر اس سے ملحق نہیں ہوگا۔ کیونکہ مخلوق خالق سے ملحق نہیں ہو سکتی اور جو فاصلہ مخلوق کو خالق سے جدا کرتا ہے وہ کم ہو سکتا ہے لیکن ختم ہرگز نہیں ہو سکتا۔

امام جعفر صادق کی درس گاہ ہر طرح کی بحث کی پابندیوں سے آزاد تھی۔ اس میں شاگرد کو کھلی آزادی تھی کہ وہ اپنے استاد پر نکتہ چینی کرے اور اگر ہو سکے تو اس کے نظریہ کی تردید بھی کرے۔ امام جعفر صادق اپنے نظریہ کو اپنے شاگردوں پر مسلط نہیں کرتے تھے بلکہ وہ انہیں آزاد چھوڑ دیتے تھے کہ اگر ان کا دل چاہے تو وہ اسے قبول کریں دگرنہ رد کرنے میں کوئی روگ ٹوک یا قباحت نہ تھی۔

آپ کے نظریہ کی تقدیق اور قبولیت کا ایک سب آپ کے درس کی تاخیر تھی۔ جو لوگ آپ کی درس کی تاخیر تھی۔ جو لوگ آپ کی درس گاہ میں شرف یاب ہوئے تھے وہ اچھی طرح جانتے تھے کہ آپ سے دابستہ ہو کر انسیں کوئی مادی فائدہ حاصل نہیں ہو سکتا۔ کیونکہ ایک عرصے تک آگر کوئی مدینے سے باہر اپ آپ کو امام جعفر صادق کا گرویدہ ظاہر کرتا تھا تو بس اس کی جان خطرے میں ہوتی تھی کیونکہ امری حکام انسیں دخمن کی نگاہ سے دیکھتے تھے حالا نکہ وہ انہیں وہ اچھی طرح جانتے تھے کہ ان میں مخالفت کی طاقت نہیں ہے۔ مگر چونکہ وہ انسین وخمن گردانتے تھے اس لئے انہیں اس بات کا خدشہ تھا کہ فرصت ملتے ہی وہ اپنی وحشنی کا اظہار کریں گے۔

آپ کے شاگردوں کو ان باتوں کا علم تھا کہ ان کے لئے ترقی کی راہیں مسدود ہیں کیونکہ امام جعفر صادق انتوی حکام کی طرح کمی دنیاوی منصب کے حامل نہیں تھے جس کے ذریعے وہ اپنے شاگردوں اور چاہنے والوں کو کوئی مقام عطا کرسکیں۔

وہ یہ بھی جانتے تھے کہ اہام جعفر صادق کے پاس اتنی دولت بھی نہیں ہے کہ وہ اپنی جیسبر خاص سے ان کی مدد کر سکیں۔ اس کے بادجود جو چیز انہیں آپ کی درس گاہ کی جیبر خاص سے ان کی مدد کر سکیں۔ اس کے بادجود جو چیز انہیں آپ کی درس گاہ کی طرف تھینج لاتی تھی وہ آپ کی قوت کلام اور اس کلام پر آپ کا ایمان تھا اور کیونکہ امام جعفر صادق کو اپنی بات پر بھروسہ اور لیقین تھا اس لئے آپ کی بات آپ کے شاگردوں پر مؤثر واقع ہوتی تھی۔

آپ اپنی طرز حیات میں اس ڈگر پر نمیں چلتے تھے جے سولیویں صدی عیسوی کے

بعدے "يوتوبيا" كا نام ديا كيا-(١)

المام جعفر صادق اپنے شاگردول کو سمی ایسے آئیڈیل نظام سے روشناس نمیں فرماتے تھے جو تصوراتی حد تک محدود ہواور اے عملی صورت ند دی جاسکے۔

آپ کے پدر گرای امام محمہ باقز کے زمانے میں جو شاگرد ان کے درس میں شریک ہوا کرتے تھے یہ توقع رکھتے تھے کہ انہیں دنیوی مقام حاصل ہو اور وہ قاضی کے عمدول پر فائز ہوں۔ کیونکہ امتوی خلیفہ ولید بن عبدالمالک نے اس بات کا اظہار کیا تھا کہ وہ امام محمہ باقر کی درس گاہ ہے فارغ التحصیل افراد میں سے پچھ کو منصبِ قضاوت کے لئے استخاب کرے گا۔

لیکن امام جعفر صادق کی درس گاہ میں تعلیم پانے والے افراد کے لئے ایسی کوئی بات نہ تنی۔ اور وہ صرف کب معرفت کے لئے علم حاصل کر رہے تھے۔

مصر پر عربوں کے حملے اور اسکندریہ کی جابی سے پہلے کتب اسکندریہ اور امام جعفر صادق کا کتب اسکندریہ اور امام جعفر مضادق کا کتب دونوں بحث و مباحث کی آزادی کے قائل تھے لیکن ان دونوں بیس فرق یہ تھا کہ کتب اسکندریہ غرجی بحث و مباحث کی اجازت شیں دیتا تھا لیکن امام جعفر صادق کے درس میں غرب پر بھی گفتگو ہوتی تھی اور شاگردوں کو اس بات کی اجازت تھی کہ وہ استاد کے نظریہ پر اعتراض کریں۔

بحث و مباحث کی اس آزادی نے شیعی کتب قر کو فروغ دیا کیونک اس میں جرا کوئی

ا۔ یو توبیا دد یونائی جلوں (یو) لین شین یا (لا) اور "توبیا" لین مکان کا مرکب ہے اور اصطلاحاً یہ ایک تستوراتی ملک کا نام ہے جو ایک آئیڈیل (لیکن غیر عملی اور تستوراتی) نظام کا حامل ہے۔
اس کے طاوہ یو توبی ایک کتاب کا نام بھی ہے۔ جے انگستان کے بادشاہ بنری بشتم کے صدراعظم "تمامن قدر" نے پندر حویں صدی عیسوی کے بغیرہ دوم میں تکھا جس میں سوسائٹ پر گفتگو کی "تمامن قدر" نے پندر حویں صدی عیسوی کے بغیرہ دوم میں تکھا جس میں سوسائٹ پر گفتگو کی گئی ہے۔ اور کما گیا ہے کہ "متام افراد معاشی یا مادی بیشاعت کے اعتبار سے برابر ہیں۔" "قمامی مور" نے مادی کا سر تیرے جدا کیا گیا اس وقت اس کا سر تیرے جدا کیا گیا اس وقت اس کا سر تیرے جدا کیا گیا اس وقت اس کا سر تیرے جدا کیا گیا اس

بات منوائی نہیں جاتی تھی بلکہ مانے والا باطنی میلان سے اس کو قبول کرتا تھا۔ اس آزادی قکر و نظرنے لوگوں کو اپنی طرف جذب کیا اور لوگ مادی فائدے کو بالائے طاق رکھ کرصیم قلب کے ساتھ اس طرز قکر اور پھرشیعہ مذہب کے گرویدہ ہو گئے۔

مشرق کی تاریخ کا مطالعہ کرنے والا ہر مخض جانتا ہے کہ صفوی خاندان سے تبل مشرقی ممالک میں شیعہ حکومتیں یا ایسی حکومت جس کا مریراہ شیعہ ہو بہت ہی کم تھیں جن میں آلِ بویہ کے شیعہ خاندان شامل ہے آگرچہ سلاطین آلِ بویہ نے شیعہ خاب کو پھیلانے کے لئے اقدامات کے مگران کے اقدامات نے جبر کی راہ اختیار نہیں کی بلکہ یہ کام شیعی مقافت ہے استفادہ کرتے ہوئے عمل میں آیا جس کا ایک جزو محرم الا جبری کا مشیعی مقافت سے استفادہ کرتے ہوئے عمل میں آیا جس کا ایک جزو محرم الا جبری کے واقعات کرط بھی جیں۔ آلِ بویہ کے بعد مشرقی ممالک میں شیعہ سلاطین کی کوئی مستقل حکومت نظر نہیں آتی۔ سوائے اس موقع کے کہ جب صفوی خاندان نے اقتدار سنسالا۔

شیعہ اقتدار کی اس قلیل می مدت کو ایک طرف رکھ کر دیکھا جائے تو یہ خدہب
حکومتوں کی بخت مخالفتوں کے باوجود پھیلتا رہا اگرچہ اس کی رفتار زیادہ تیز نہیں تھی لیکن
کیونکہ اس کے پاس ایک محکم ' بسیط اور ناقابلِ فکست سموایہ تھا اس لئے وہ سینکٹوں
سال جابر حکرانوں اور شیعہ دعمن حکام کے مقابل مضوطی کے ساتھ قائم رہا حالانکہ
حکومت کی سربرستی حاصل نہ ہونے کے ساتھ ساتھ وہ مادی اغتبار سے بھی کمزور اور بے
سارا تھا۔

بعض اقوام الیی بھی تھیں جنوں نے اقتدار میں آئے بغیر صدیوں زندگی گزاری اور خالفتوں کا شکار بھی رہیں البتہ ان کی مادی حالت بری متحکم تھی۔ مثلاً بورپ میں آباد قرون وسطی کے یہودی جن سے نہ صرف ہے کہ عام انسان بلکہ حکام یہاں تک کہ بعض سلاطین بھی قرض لیا کرتے تھے اور چو تکہ وہ مادی اعتبارے ان کی احتیاج پوری کیا کرتے تھے اور چو تکہ وہ مادی اعتبارے ان کی احتیاج پوری کیا کرتے تھے الذا انہیں کوئی نقصان بھی نمیں پنچا سکتا تھا۔ قرونِ وسطی میں یورپ کے بعض یہودیوں کا طرز زندگی وہاں کے عیسائیوں سے مختلف نہ تھا گریے کہ یورپ کے بعض

شہوں میں ان کے رہنے کے لئے ایک جداگانہ مقام معین تھا۔

امام جعفر صادق کے ہزار سال بعد جب بورپ کو قرونِ وسطنی کے اندھروں سے مجات ملی اور لوگوں کے اندھروں سے مجات ملی اور لوگوں کے افکار میں بالیدگی پیدا ہوئی تو اس دفت بھی فرانس' اٹلی' اسپین اور پر تگال جیسے بور پی ممالک میں اگر کوئی فخص کیتھولک غذہب کے فروی مسائل پر بھی معمولی سا اعتراض کرتا تو اس سخت ترین سزاؤں سے دوچار ہوتا پڑتا' چہ جائے کہ کوئی اصول پر اعتراض کرے۔

اٹلی کے یادری "برونو" نے کیا کما تھا جے زندہ جلا دیا گیا؟

"برونو" ۱۲۰۰ عیسوی میں کہ جس کے بعد سترہویں صدی شروع ہوتی ہے ایک ایسی بات پر زندہ جلا دیا گیا جس کا تعلق کسی مجی لحاظ سے کیتھولک نذہب کے نہ اسول سے تھا اور نہ فروع سے۔

"برونو" نے کہا تھا کہ "ہر مخص عقلی بلوغ میں داخل ہونے کے بعد ونیا اور زندگی کے بارے میں اپنی عقل اور استنباط کے مطابق ایک عقیدہ کا قائل ہو جاتا ہے۔" بس اس معمولی سے نظریے نے "برونو" کو زندہ جلوا دیا۔

جس وقت اسے جلایا گیا اس کی عمر ۵۲ سال تھی۔ تمام عمر اس کا کام محتاجوں اور
ہواؤل کی امداد اور ان کی دعگیری تھا۔ وہ مفلس اور تنگ دست مریضوں کے لئے علاج
و معالجہ کے دسائل بھی فراہم کرآ تھا۔ جس طرح چیونٹی اس بات سے خوش ہوتی ہے
کہ وہ اپنی خوراک دو سرے کو دے دے اور خود بھوکی رہے اس طرح "جیورنے انو
برونو" کو بھی اپنے آپ کو مصیبت میں ڈال کر دو سروں کو سکھ پنچانے سے خوشی حاصل
ہوتی تھی۔

پادری کا مقام حاصل کرنے کے بعد سے قید میں ڈالے جانے تک بھی ایسا نہیں ہوا کہ کوئی ضرورت مند اس کے پاس آئے اور ناامید واپس جائے۔ وہ جہاں کہیں رہتا اس کے گھر کا دروازہ ہر وقت کھلا رہتا۔ رات کے وقت بھی اس کا دروازہ بند نہیں ہو یا تھا۔ شب کے کمی جصے میں کوئی حاجت مند اس کے پاس آنا تو وہ اٹھ کر بیٹھ جاتا تھا اور اپٹی استعداد کے مطابق اس کی حاجت روائی کرتا تھا۔

جس روز وز کے برے میدان میں اے جلایا جا رہا تھا اس وقت مسلح سپاہوں کی بری تعداد اس بات پر مامور تھی کہ لوگوں کے اثردھام کو آگے بردھنے ہے روکے اور انسیں "برونو" تک نہ وینجنے دے۔ جب "برونو" کواس میدان میں لا کر لکڑیوں کے رحمیان واقع ایک ستون ہے باندھا گیا تو یہ منظر دیکھ کر تمام مجمع رونے لگا۔ جلّاد نے تیل ہے بھیگی ہوئی لکڑیوں کے قریب مشعل رکھ دی اور مختاجوں اور درد مندوں کی خدمت کے لئے اپنی زندگی وقف کرتے والا انسان ہولئاک چینوں کے ساتھ مندوں کی خدمت کے لئے اپنی زندگی وقف کرتے والا انسان ہولئاک چینوں کے ساتھ نذر آتش ہوگیا۔ فضا جلے ہوئے گوشت کی بریو سے بھر گئی اور "برونو" کی عمر بھر کی نگیاں بھی اے اس درد ناک موت سے نہ بچا سکیں۔

آج "برونو" کی کمی ہوئی بات کی حقیقت سب پر عیاں ہے اور ہم اسے منطقی اور قاتلی قبول سجھتے ہیں۔ لیکن سولیویں صدی عیسوی کے اوا خر ہیں محکدر تفتیش عقیدہ نے اس کی اس بات کو مسجی فدہب کی خالفت پر محمول کیا اور یہ فیصلہ دیا کہ ہر عیسائی کے نے ضروری ہے کہ وہ عقلی بلوغ میں داخل ہونے کے بعد دنیا کو اسی طرح سمجھے اور وہی عقیدہ رکھے جے مقدس کتاب (عمد عتیق) اور (عمد جدید) نے لکھا ہے اور اپنی عقل اور استباط کو اس میں وخل نہ دے۔ اور چو تکہ "برونو" نے کما ہے کہ "انسان" دنیا کے بارے میں اپنی عقل و استباط کے مطابق فیصلہ کرتا ہے للذا وہ مرقد ہے اور اس کے بارے ہو جائے۔ ارتداد کا سب یہ ہے کہ شیطان نے اس میں طول کیا ہے اب اس کو جلا دیا جانا چاہئے ارتداد کا سب یہ ہے کہ شیطان نے اس میں طول کیا ہے اب اس کو جلا دیا جانا چاہئے۔ اگر شیطان اس کے بدن سے خارج ہو جائے۔

لیکن شیعہ مکتب قکر میں محوناگوں مسائل پر مباحثہ کی اتنی آزادی تھی کہ تیسری صدی ہجری کے بنمہ مالی میں ابنِ راوندی جیسا محض دنیائے اسلام میں ظاہر ہوا۔

^{---¤---¤---}

ادب امام جعفرصادق کی نظرمیں

اس ابن راوندی کو جو عراق (جمم) میں امام جعفر صادق کے کتنب شافت میں جو جاہتا کلستا تھا۔ یکی وجہ ہے کہ عبائی خلفاء کے دورِ حکومت میں اپنی تحریر کی بناء پر دو مرتبہ موت کے منہ میں گیا۔ پہلی مرتبہ خلیفہ اور دوسری مرتبہ اتلی تصوّف اس کے جانی وسمن بن گئے اور اگر دوسری بار عباس صروم اس کے کام نہ آیا تو یقییناً اس کا کام تمام ہوگیا ہو آ۔

امام جعفر صادق کی ندہبی نقافت کے استحکام کا رازیہ تھاکہ اس نقافت کے جار ارکان میں سے فقط ایک رکن ندہب سے متعلق تھا اور ہاتی تین ارکان ادب علم اور عرفان سے متعلق تھے۔

دنیا کی تاریخ میں امام جعفر صادق کی ندہبی ثقافت کے برابر کسی ندہبی ثقافت میں علم

وارب کو اتنی اہمت حاصل نہیں۔ آپ کی فرہی ثقافت میں علم و ادب کی اتنی اہمیت تھی کہ محقق کو اپنے آپ سے بیر سوال کرنا پڑتا ہے کہ اس فرہی ثقافت میں ادب اور علم کی زیادہ اہمیت تھی یا فرہب کی؟

آپ جانتے تھے اور آپ نے بید ارشاد بھی فرمایا کہ مومن کو متحکم ایمان کا حال بنے کے لئے علم وادب سے کام لیٹا چاہئے۔

آپ نے قربایا ہے کہ ایک عام انسان کا ایمان بالکل سطی اور غیر متحکم ہے۔ ایک عام فرو ہونے کی حیثیت ہے وہ یہ نہیں سمجھ سکتا کہ وہ کیوں اور کس پر ایمان رکھتا ہے؟ اور چونکہ اس کے ایمان بی اسخکام نہیں لنذا وہ کسی بھی وقت اسے کھوسکتا ہے لین وہ مومن جو علم و اوب کا حامل ہے اسے معلوم ہو تا ہے کہ وہ کیوں اور کس پر ایمان رکھتا ہے اور اس لئے مرتے دم شک اس کا ایمان متزلزل نہیں ہو آ۔ امام جعفر صادق نے یہ بتائے کے لئے کہ علم و اوب کس طرح ایمان کو استحکام بخشتے ہیں ووسرے مارق نے یہ بتائے کے لئے کہ علم و اوب کس طرح ایمان کو استحکام بخشتے ہیں ووسرے مذاہب کی مثال پیش کی اور فرمایا کہ جب اسلام وسعت یا کر جزیرۃ العرب سے دوسرے ملکوں میں داخل ہوا تو وہاں کے عام لوگوں نے فوراً ہی اسے قبول کرایا جب کہ علم و اوب کے حام ان پر یہ طابت ہوا کہ اسلام وین ونیا وب تی حامل افراد نے آبال سے کام لیا اور جب ان پر یہ طابت ہوا کہ اسلام وین ونیا

امام جعفر صادق نے اوب کی وہ تعریف کی ہے کہ ہم نمیں سیجھتے کہ اس سے زیادہ جامع تعریف کھی ہو۔ آپ نے فرمایا کہ "اوب ایک جامع تعریف کمی دانشند کے ذبن میں انجمری ہو۔ آپ نے فرمایا کہ "اوب ایک پوشاک کا نام ہے جے بولنے والے اور لکھنے والے اپنی تقریدوں اور تحریروں کے زیب تن کرتے ہیں "اکہ وہ پڑھنے والے کے ذبن اور شنے والے کی ساعت پر زیادہ خوبصورت تن کرتے ہیں "اکہ وہ پڑھنے والے کے ذبن اور شنے والے کی ساعت پر زیادہ خوبصورت اور زیادہ دکش اندازے رونما ہو۔"

قابلِ توجہ بات یہ ہے کہ امام جعفر صادق نے یہ شیں فرمایا کہ جو کچھ بولا یا لکھا جاتا ہے وہ اس پوشاک کے بغیرید صورت و بدنما ہے۔ آپ اس پوشاک کے بغیر بھی تقریر و تحریر کو خوشما اور دلنشین جانتے ہیں۔ تاہم آپ کا کمنا یہ ہے کہ جب انہیں اوب کی پوشاک پہنائی جاتی ہے تو وہ کہیں زیادہ دلکش اور توجہ کا باعث بنتے ہیں۔ کیا امام جعفر صادق کی رحات کے ادب کی سادق کی رحات کے بعد سے آج تک اس ساڑھے بارہ سو سال میں کسی نے ادب کی اتنی مختفر اتنی جامع اور منطقی تعریف کی ہے؟

ادب کے بارے میں امام جعفر صادق کا دو سرا نظریہ آپ کا بیہ ارشاد ہے! «ممکن ہے ادب کوئی علم نہ ہو تاہم کوئی علم ادب سے خالی نہیں" اور بیہ بھی علم اور ادب کے ارتباط سے متعلق ایک نهایت مختصر اور جامع تعریف ہے۔

ہم یہ اندازہ نمیں کرکتے کہ امام جعفر صادق کو ادب سے زیادہ دلیجی تھی یا علم ہے؟ آپ کے زہن میں شعر کی زیادہ اہمیت تھی یا علم طبیعیات کی؟ ایسے لوگوں کی تعداد بہت کم ہے جنہیں علم اور ادب دونوں سے یک مال دلیجی ربی ہو۔ کیونکہ قریب قریب تمام نوع بشر کی قاری استعداد کچھ اس انداز کی ہے کہ وہ یا ادب سے دلیجی رکھتے ہیں یا علم

ادب سے شغف رکھنے والے علم کو ایک خٹک اور خشن موضوع اور مادی فوائد و آسائش حاصل کرنے کا ایک ذریعہ سمجھتے ہیں۔ جس میں زندگی کا مقصد سوائے ووسرول کو دہانے اور نقصان پنچانے کے اور پچھ نہیں ہوتا اور اپنے آپ کو علم کی طرف جانے والوں سے زیادہ ہاذوق اور بالیقہ تصور کرتے ہیں۔

علمی استعداد کے حامل افراد اوب کو طفلاند سرگرمیوں یا تصوراتی مشاغل میں شار کرتے ہیں اور ایک مستعد انسان کو اس سے بالاتر سیجھتے ہیں کد وہ اپنے آپ کو ادب سے وابستہ کرے۔

سوداگروں اور تجارت پیشہ گروہ کے نزدیک ادب وقت ضائع کرنے کے سوا پچھ بھی نہیں۔ یہ گروہ ان لوگوں کی عقلِ سلیم پر بھی شبہ کرتا ہے جو ادب کو اہمیت دے کراپنی عمر کا بیشتر حصہ اس میں صرف کرتے ہیں۔ ان کا خیال ہے کہ عقلِ سلیم کے حامل افراد مجھی اپنی عمر کو ان امور میں ضائع نہیں کرتے جن سے انہیں کوئی مادی فاکدہ حاصل نہ ہو۔ ہمیں اس گروہ سے کوئی مطلب نہیں کیونکہ اس گروہ کی نظر میں نہ صرف یہ کہ ادب کی کوئی قدروقیت نہیں بلکہ اس وقت تک علم کی بھی کوئی وقعت نہ تھی جب تک اس نے صنعت کو فروغ ویا تو چونکہ اس نے صنعت کو فروغ ویا تو چونکہ صنعت واللہ دولت و ثروت کی آباجگاہ تھی لنذا قاتلیِ قدر سمجی گئے۔ اور علم کی اس قدروقیت کا آغاز بھی اٹھارویں صدی عیسوی سے ہوا جب تاجروں نے ایس صنعتوں کی طرف توجہ دی جن کے ذریعہ زیادہ منفعت حاصل کی جاسکتی تھی۔

امام جعفر صادق ان شاذ و تادر اشخاص میں تھے جنہیں علم و ادب وونوں سے شغت تھا۔ آپ جس مقام پر درس دینے کے لئے جیلھتے تھے وہاں آپ کے بالائے سمریہ شعر لکھا ہوا دکھائی ویتا تھا۔

> ليس الينيم قد مات والده ان الينيم ينيم العلم والادب

یعنی درمیتیم وہ نہیں جس کا باب مرکبا ہو بلکہ پیتیم وہ ہے جو علم وادب سے بے بسوہ ہو۔"

امام جعفر صادق کی ند ہی شافت کے وجود میں آنے سے قبل عربوں میں اوب کا اطلاق شعر پر ہو تا تھا۔ اور ہم کہ چکے ہیں کہ دور جابلیت میں عربوں کے پاس نثری اوب کا فقد ان تھا۔ اور پہلی صدی ہجری میں عربوں کے پاس نثر میں اوبی آخار بہت ہی کم شخصا۔ اور پہلی صدی ہجری میں عربوں کے پاس نثر میں اوبی آخار بہت ہی کم شخصا۔ جس میں نمایاں ترین یادگار حضرت علی ابن ابی طالب کی "نہج البلاف" ہے۔ امام جعفر صادق و دسری صدی ہجری کے بنیمداول میں نثری اوب کی جانب ماکل ہوئے بلکہ یوں کمنا چاہئے کہ عربی زبان کا نشری اوب سے رشتہ استوار کرنے والی ہتی آب ہی کی ذات گرای ہے۔

کما جاتا ہے کہ امام جعفر صادق ہی وہ پہلی مخصیت ہیں جنہوں نے عربوں میں اولی انعامات کو برقرار کیا۔

اگر ادبی انعامات سے مراد یہ جو کہ شاعریا لکھنے والے کو کوئی صلہ لطے تو یہ روایت

درست نہیں کیونکہ شعراء کے لئے انعام کا طریقہ؛ کار قدیم زمانے سے جزیرۃ العرب میں رائج تھا اور ظہورِ اسلام کے بعد بھی ہیر رسم جاری رہی۔ جب کوئی شاعر اپنے خوبصورت شعر کو کسی رئیس کی خدمت میں چیش کرتا تو اسے انعام متا تھا۔

کیکن نشری اوب میں اس رسم کی ابتداء امام جعفر صادق نے گ۔ عرب قوم ، ظہورِ اسلام سے تبل اور اس کے بعد پہلی صدی ہجری میں نشری اوب کو ادبی آخار میں شار ہی شیں کرتی تقی چہ جائے کہ ان کے لکھنے والوں کو انعام و اگرام سے نوازے۔ نشری آخار پر انعام کی رسم ایک روایت کے مطابق امام جعفر صادق نے ایجاد کی۔

ہمیں اس بارے میں کمی قتم کا شک و شبہ نہیں کہ امام جعفر صادق نے نثر کے ادبی آثار لکھنے والوں کے لئے انعامات کا انتظام کیا لیکن اس بات میں شبہ ہے کہ کیا آپ ہی وہ فرو اوّل ہیں جنوں نے ادبیوں کو انعام و اکرام سے نوازا کیا آپ سے پہلے آپ کے یدر پرزگوار امام محد باقرنے اس رسم کو جاری کیا۔

ابتداء میں امام جعفر صادق اور ان کے وہ شاگرد ادبی انعام کے مستحق افراد کا استخاب کرتے تھے۔ لیکن بعد میں ان کی تعداد پانچ ہوگئی۔ اور جب ان میں سے تین افراد کمی لکھنے والے کے بارے میں متنق الرائے ہوتے تو اسے انعام کا حقدار قرار دیا جاتا تھا۔

امام جعفر سادق کا نثری اوب کے پھیلاؤیں ایک کردار سے بھی تھا کہ آپ کھنے والوں
کو مجبور نہیں کرتے تھے کہ وہ کمی خاص موضوع پر قلم فرسائی کریں پر ھخض اپنے ذوق
کے مطابق مضمون انتخاب کرنے ہیں آزاد تھا۔ مضمون کی جمیل کے بعد وہ اے امام کی خدمت ہیں چیش کرتا اور کاپ اے پانچ افراد پر مشتمل کمیٹی کے سرو کردیتے۔ اب اگر
ان میں سے تین افراد اس لکھنے والے کو انعام کا حقدار قرار دیتے تو اسے انعام دیا جاتا
مام جعفر صادق نے فرافدلی کے ساتھ نظم و نٹر دونوں کو اوب میں شامل کیا۔ آپ کی نظر میں فقط شعر کئے والا یا فی البدیمہ تقریر کرنے والا یا لکھ کر اسے پڑھنے والا بی ادیب نظر میں فقط شعر کئے والا یا فی البدیمہ تقریر کرنے والا یا لکھ کر اسے پڑھنے والا بی ادیب نظر میں فقط شعر کئے والا یا نشر میں زیادہ وکھش انداز تحریر افقار کرتا وہ ادیب

کملا آ۔ آپ علم اور اوب کو نہ صرف نہ ہی فقافت کے اعتبار سے ضروری جانتے تھے بلکہ ارتقاءِ بشراور مستحن صفات کی تقویت کے لئے بھی اسے ضروری سجھتے تھے۔ آپ جانتے تھے کہ جس قوم میں ادباء اور علماء کی فراوانی ہوگی وہاں مشکل ہی سے کسی کا حق سلب ہوگا اور اگر پوری قوم علم و ادب سے بسرہ ور ہو تو زندگی کے تمام شعبوں میں آسانیاں دکھائی دیں گی۔

امام جعفر صادق نے ندہب اوب علم اور عرفان پر بنی اس جار رکنی ندہبی نقافت کو شیعہ ندہب کی تقویت و بقاء کے لئے اس سے کمیں زیادہ مفید اور ضروری جانا کہ کوئی اس کے لئے کسی عظیم الشان عمارت کی بنیاد قائم کرے۔

آپ نے شیعہ خرب کے لئے "من پیرے" کی طرح کمی عمارت کی بنیاد نہیں ڈالی بلکہ اس خربی نقافت کو تشکیل دیا ہے "من پیرے" سے کہیں زیادہ دوام حاصل ہے۔ "من بیرے" کے پہلے گرجا گھر کی طرح ایک خربی عمارت تباہ ہو سکتی ہے مگر امام جعفر صادق کی خربی نقافت کو منایا نہیں جاسکا۔ (ا) "من پیرے" کے پہلے گرجا گھر کی تقیم

ا فرانسین "من بیرے" "اینالین" "بیت پیل" اور الطبی "مانگة پیلری" دراصل ایک افغا ہے جس سے مراد روم کا وہ مشہور و معروف گرجاگھرے جو اپنے رقبے اور خوبصورتی کے افغار سے دنیائے مسیحیت میں اپنی مثال آپ ہے۔ اس جوبہ روزگار کو دیکھنے ہرسال ایک کو ژ بھاس انکی دنیا کے مختلف علاقوں سے روم جاتے ہیں اور آج چار سوسال سے ۵۰ ماہرین تعمیر مشتل اٹلی کی آیک جماعت تقریبا ایک سو کار بگروں کے ساتھ مشتقل طور پر اس کی تغیریں ممروف ہے۔ بھاس ماہرین تعمیر کی یہ جماعت ہے اٹلی کی زبان میں "سام پیلری" کما جا آ ہے۔ اوگول کے درمیان بہت قاتل احرام ہے۔ یہ گرجا گھراٹلی کے جدید ترین فنی تغیر کا نمونہ ہے۔ اس ممارت کے اصل حصوں کی تغیرہ ۱۳ سال میں عمل ہوئی اور اس کی آرائش کا کام بیسویں صدی تک جاری رہا۔ اگر کیشو لک پادریوں کی مشتقل انجن نہ ہوتی تو آج بھی یہ گرجا گھرنہ مدی تا سری عالی جگ میں امریکہ اور روس دونوں نے اس چرچ کے احرام میں روم پر بمباری ہوتی۔ کے مرفر نظر کیا۔

ایک مرفر نظر کیا۔ (فاری حترجم)

روم کے پہلے مسیحی بادشاہ وہ تسفنفین" کی طرف سے ۳۳۹ عمیوی میں شروع ہوئی اور کئی سال بعد اختیام کو پینجی- میہ عباوت گاہ دورِ جدید کے آعاز تک قائم رہی اور کمیتولک مذہب کے پیٹوا پوپ "جو کیل دوم" کے حکم سے ڈھا دی گئی اور اس کی جگہ موجودہ "من بیرے" کا گرجا تقییر ہوا (۱)۔

اگر امام جعفر صادق میں شیعہ ندہب کے لئے اس طرح کی کوئی عظیم الشان عمارت معتمر کرتے تو ممکن تھا کہ کوئی ہخص اس ندہب سے مخالفت کی بناء پر اے مسار کردیتا اور آج اس کا نشان بھی باتی نہ رہتا۔ لیکن آپ نے شیعی نقافت کی تشکیل اور اس کے استحکام پر توجہ دی آگہ یہ بھشہ باتی رہے۔ آپ نے اس مقصد کے لئے اس کے ندکورہ بالا چار ارکان کو تقویت دی خاص طور پر علم' اوب اور ندہب کے ارکان کو استحکام بخشے کی کوشش کی اور اس حد تک محنت کی کہ دو سری صدی ہجری کا پہلا نصف حصہ جو آپ کی تدریس کا دور تھا' اسلامی دنیا میں علم و ادب کی ترتی کے آغاز کا دور کہلایا اگر چہ آپ کی تدریس کا دور مردل نے محرک نہ تھے تاہم آپ نے تن و تنما اس میدان میں قدم آپ ایک بردھایا اور دو سرول نے آپ کی تائی گا۔

اگر امام جعفر صادق علم و ادب کی توسیع اور علماء و ادباء کی تشویق کے لئے آگے نہ بردھتے تو دو سری صدی ہجری کے بند برده م اور پوری تیسری اور چو تقی صدی ہجری میں عرب ممالک میں رونما ہونے والی عظیم ادبی اور علمی تحریک کا نام ونشان بھی نہ ہوتا۔ جو لوگ یہ کہتے ہیں کہ علم وادب کی ترویج و ترقی کے بانی عباسی خلفاء ہیں وہ سخت غلط فئمی کا شکار ہیں۔

۱۰ دورِ جدیدے مراد وہ دور ہے جس میں یورپ نے علم وہنر اور پھر صنعت ہے اپنا ناطہ
 جوڑا۔ مور نبین نے اس کا آغاز ۱۳۵۳ میں سقوط قسطنفیہ ہے کیا ہے لیکن ا مریکہ کی دریافت کے بعد سولہویں صدی جیسوی کے آغاز سے علم وہنر اور پھر صنعت نے یورپ میں پھیلنا شروع کیا۔
 کیا۔

۔ آغاز میں آنے والے عمامی خلفاء کا اپنی حکومت کے استحکام کے علاوہ اور کوئی منشاء نہ تھا۔ ان کے بعد آنے والوں کو زیاوہ تر مادی لذتوں سے بسرہ مندی کی فکر متنی۔ انہوں نے علم و ادب کے سلسلہ میں جو توجہ دی گویا ان کی زندگی کے حاشیہ کی تشکیل متنی (جیساکہ ہم بطور انتشار متوکّل کے بارے میں عرض کرچکے ہیں)

تیری اور چوتقی صدی جری میں علم و اوب کی طرف عباسی خلفاء کی توجه محض رسم و رواج کی بنا پر تقی ندید که انہیں علم واوب سے کوئی خاص لگاؤ تھا۔

پانچ سو سال مشرق میں حکومت کرنے والے m2 عبای خلفاء میں سے فقط محتی کے چند ہی ایسے تھے جنہیں علم و اوب سے ولچپی تھی ورنہ باتی سب کے سب مادی لذائذ کے حصول سے ولچپی رکھتے تھے۔

طرساتھ ہی ساتھ ہمیں اس بات سے بھی انکار شیں کرنا چاہئے کہ ارسیں معدودے چند لوگوں کی علم و اوب سے ولچیس نے اس کی ترویج و ترقی میں ایک موثر کردار اواکیا اگرچہ یہ دلچیسی ایک رسم کے طور پر ہی کیوں نہ وجود پذیر ہوئی ہو۔

ان کے ہاتھوں میں بیت المال کا اختیار تھا اور اس کے علاوہ وہ ان گراں قدر ہدایات ے بھی کام لیتے تھے جو انہیں وقیا "فوقی" بلا کرتی تھیں۔ شعراء خطباء اور مبلغین کے گئے برابر انعامات اس کا سبب بغتے تھے کہ ووسرے بھی اس کی ہوس کریں اور جمال تک ہوسکے اکتماب علم وادب میں کوشاں رہیں آگہ ان پر بھی خلیف کی نظرِ عنایت ہو اور انہیں بھی برابر انعامات سے نوازا جائے۔

یماں یہ بتانا بھی ضروری ہے کہ زماند مجاہلیت میں عرب کے بدوی قبائل کے رؤسا کے یمال شعر سنزا ایک عام بات تھی۔ اور یہ وہاں کا ایک روایتی طرز عمل تھا جے انسوں نے دوسری قوموں سے اخذ نہیں کیا تھا بلکہ وہ خود اس کے موجد و بانی تھے۔

بہت کم ایبا ہوتا تھا کہ کمی قبیلے کے مردار کو شعر ننے سے دلچیں نہ ہویا وہ اس کے منہوم کو درک نہ کرتا ہو لیکن شعر کے منہوم کو درک نہ کرنے والے بھی ایک سنت یا روایت کے تحت شاعر کے کلام کو ننتے تھے۔ ''شوہناور'' کا کمنا ہے کہ چونکہ بدوی قبائل کے روسا کو بیکاری کے سبب تھکاوٹ ہوتی تھی للذا وہ اپنا وقت شاعروں کا کلام شنے میں صرف کرتے تھے۔

"شو پنداور" بدوی عربوں کے رؤسا کی شعرے دلچیں ہی کو ان کی بےکاری کا سبب خمیں جات بلکہ اس کی نظر میں تخصیلِ معاش کے علاوہ باتی تمام امور بے کاری میں شار ہوتے ہیں۔۔کھیل ہو' تفریح ہو یا دعو تیں اور شب شینیاں 'وہ ان سب کو بے کاری کا ایک مشغلہ جاتا ہے۔

اس جرمن فلنی نے اپنے کام کے کمرے میں بالائے سراس مضمون کا کتبہ نصب کیا تھاکہ "وہ مخض جو تہیں دوپسریا رات کے کھانے پر مدعو کرتا ہے تہمارا سب سے برا ومٹمن ہے کیونکہ وہ تہیں کام سے روکتا ہے۔" یہ نہیں کماجاسکتا کہ وہ بے کاری کی وجہ سے حکمت و فلفہ سے وابستہ ہوگیا تھا کیونکہ فلفہ شوپنماور کے لئے کسبِ معاش کا وسیلہ تھا اس لئے کہ وہ اس کا درس دیتا تھا۔

شاعرجب مردار تبیلہ کے سامنے اپنے اشعار پڑھتا تھا تو اے انعام ملتا تھا اور رسم

ا۔ مشہور جرمن فلا سفر شونیاور نے 22 سال کی عمر میں ۱۸۹۰ء میں اس دنیا کو خیریاد کھا۔

ہماریخ تحکت میں اے ایک بدین فلنی کی حیثیت ہے دیکھا جا یا ہے۔ جس کا سب یہ ہے کہ وہ

وکھ ورد کو انسان کی سرنوشت کا حصہ سمجھتا تھا اور کہتا تھا چو تکہ انسان اپنی خواہشات کو جاسعہ
عمل نہیں پہتا سکتا لہذا اے تکلیف ہوتی ہے اور یہ روحانی اذبت آخری سانس تک اس کے
ساتھ رہتی ہے۔ "ونیا فکر وخواہش" اس کی مشہور ترین کتاب ہے۔ شونیناور کی نظرین کوئی
ساتھ رہتی ہے۔ "ونیا فکر وخواہش" اس کی مشہور ترین کتاب ہے۔ شونیناور کی نظرین کوئی
فی تابل قدر نہیں ہے گراخل ق۔ چو نکہ اس کے بقول احباس ہر روی کا نام ہے جو دو سرول
کی تکلیف کے مشاہدہ سے انسان کے دل میں پیدا ہوتی ہے اس کے نزدیک صبح طور پر علم
وادب کی بھی وقعت نہیں۔ وہ کہتا ہے کہ جب انسان اپنے ضعیف احساسات اور مشتقل ہے
کاری سے تھک آجا تا ہے تو علم واوب سے وابستہ ہو جا تا ہے تاکہ اس کے ذرایہ اپنے آپ کو
معروف رکھے اور یہ کہ فضل فروشی اور تھا ترے کام لے کراپنے حقارت کے احساس میں
کی پیدا کرے۔

(فاری مترجم)

اوب یہ تھی کہ وہ اپنے کلام میں چند اشعار رکیس قبیلہ کی مدح و ثنا کے لئے بھی وقف رکھے۔ البتہ اس کی تعریف ایک معین حدے آگے نہیں بردھتی تھی اور دورِ جاہلیت کے شاعر مدح سرائی میں غلوے کام نہیں لیتے تھے اور اپنے آپ کو قبیلے کے سردارکے سامنے حقیروزلیل ظاہر نہیں کرتے تھے ان کی مدح اس تشکر کی مان تھی جو مہمان نوازی کے بعد ایک مہمان میزبان سے کیا کرتا ہے۔

بعض افراد کا خیال ہے کہ ''عکاظ''(عکاظ۔ ایک میلہ جو اسلام سے پہلے مکہ میں ہوتا تھا اور تین ہفتے جاری رہتا تھا۔) کی منڈی میں اشعار سنانے والے شعراء لوگوں سے رقم وصول کرتے تھے عالانکہ ایبا نہیں تھا۔

عرب كا شاعردور جابليت مين انى قدروقيت كا قائل تفا اور انى هخصيت كو محترم جانيا تفا اور آبائى رؤسا سے جو صله وصول كرنا تھا وہ ايك تتم كى اجرت اور حيّ زخت موتا تھا۔ شعر بروشنے كے باعث جتنا حق اس كار كيس قبيله پر ہوتا تھا اتنا حق اس كا شين ہوسكا تھا جو صلہ ويتا تھا۔ شاعريه كمه سكنا تھا كہ اس نے شعر كمه كر قبيله كے مروار پر احسان كيا ہے گر قبيلہ كا مروار به نبين كمه سكنا تھا كہ اس نے صلہ وے كر شاعر پر احسان كيا ہے گر قبيلہ كا مروار به نبين كمه سكنا تھا كہ اس نے صلہ وے كر شاعر پر احسان كيا ہے۔

"عكاظ" كے موقع پر شعر پڑھنے والوں كا مقصد تفاخر تھالوگوں سے بكھ بورنا ند تھا۔
البتہ امام جعفر صادق كى زمانے تك بھى ايسا انفاق شيں ہوا كہ جزيرة العرب ميں كى
نے قبيلے كے سرداروں كے لئے يا پھر "عكاظ" كے موقع پر كوئى نثرى كلام پيش كياہو۔ جو
گلمات و مضامين شعر كے قالب ميں نہ ڈھالے جاتے عرب ميں ادب كا حصہ شار نہ كے
حات ہے۔

یماں تک کہ قرآن نازل ہوا اور قرآن کی وجہ ہے کہ نشر عرب کا پہلا نشری اوب ثابت ہوا لیکن عربوں نے یہ گوارا نہ کیا کہ قرآن کو ایک اولی یادگار سمجھیں انسوں نے اسے معجرہ جانا بعنی ایک ایسی شے جو ماوراء اوب اور اس سے کمیں زیادہ بلند و برتر ہے۔ باوجود یہ کہ قرآن نے عرب قوم کو یہ تایا کہ ایک نشری اوب کو وجود میں لایا جاسکا ہے گر پہلی صدی ہجری میں سوائے حضرت علی ابن ابی طالب آپ کے بوتے امام زین العابدین اور پھر امام محمد باقر کے علاوہ بورے جزیرۃ العرب میں کسی نے یہ کوشش نہ کی کہ وہ کتاب لکھے اور اوبی نثر کی مخلیق کرے۔ امام جعفر صادق کے زمانے تک وہ لوگ جو کوئی کتاب لکھنا چاہتے انہیں یہ فکر لاحق ہوتی کہ اپنے افکار کو شعر کے قالب میں موئیں اور چو نکہ شعر بحوں کے اوزان کا پابند ہوتا ہے اور شاعر کو قافیہ کا لحاظ رکھنا پڑتا ہے لئذا وہ آزادی کے ساتھ صحیح طور پر اپنے افکار کو آنے والی تسلوں کے لئے قلبند نہیں کر مکتے تھے۔

امام جعفر صادق نے نثری اوب کی توسیع کے ذریعہ شعر کے قالب میں محبوس اسلامی مفکرین کے افکار کو بال ویڑ دیئے اور اس وقت میں جس سمی نے کوئی کتاب کلفنی جاتی اس نے نثرے استفادہ کیا گراس طرح کہ اسلامی اوب میں شعر کی اہمیت پر کوئی اثر نہیں پڑا۔ ہم یہ بتا چکے ہیں کہ امام جعفر صادق کے بالائے سرجو کتبہ تھا اس پر یارت درج تھی کہ۔

علم امام جعفرصادق محى نظرمين

امام جعفرصادق "اس امری طرف متوجہ تھے کہ علم و اوب نہ صرف ہے کہ شیعوں کی نہ ہبی ثقافت کو طاقتور بنا آ ہے بلکہ دیگر اقوام کے مقابل مسلمانوں کی تقویت کا ذریعہ بھی ہے۔ چنانچہ علم و اوب نے دنیائے اسلام میں اس حد تک ترقی کی کہ چوتھی صدی ہجری علمی اور ادبی حیثیت سے سنری صدی قرار پائی اور یورپ والوں نے بھی اسلامی علوم سے بہت فائدہ اٹھایا۔

امام جعفرصادق" سے پوچھا گیا کہ متعدد علوم میں کون ساعلم دو سروں پر ترجیح رکھتا ہے تو آپ نے جواب دیا کہ کلی حیثیت سے تو کوئی علم دیگر علوم پر ترجیح نہیں رکھتا لیکن استفادہ کے مواقع ایک دو سرے میں اخمیا زپیدا کرتے ہیں۔ چنانچہ آدی بعض علوم سے جلد تر اور زیادہ تر فائدہ اٹھا سکتا ہے ۔۔ اس دور کی انسانی زندگی میں دو علوم زیادہ فائدہ بخش ہیں ایک علم دین اور دو سراعلم طب۔

علم دین سے آپ کی مراد اس کی فقد کا بیشتر حصد تھا اور آپ بتانا چاہجے تھے کہ تمام علم میں علم حقوق و فرائفل اور علم طب آپ کے زمانہ میں مسلمانوں کے لئے زیادہ نفع بخش ہیں۔ نیز آپ"نے فرمایا کہ ایک دن آنے والا ہے کہ جب انسان ان علوم سے بھی استفادہ کرے گا جن سے آج عملی فائدہ اٹھا رہا ہے اور بیر محال ہے کہ

کوئی علم عملی فائدہ نہ رکھتا ہو خلاصہ بیہ کہ سارے علوم سے بنی نوع انسان کا عملی استفادہ زمانے کے نقاضوں پر منحصرہے۔

ا مام جعفرصادق کا عقیدہ تھا کہ نوع بشرنے اس دنیا کی اپنی طولانی زندگی ہیں بت مختفرے او قات علم کے لئے وقف کئے ہیں اور زیادہ تر اس سے دور ہی رہا ہے۔ اسے دو چیزوں نے علم سے الگ رکھا ہے۔ اوّل مرتی اور معلّم کی غیر منوجودگی جو اسے حصولِ علم کا شوق دلا تا اور دو سری انسان کی کا ہلی اور یہ کہ علم حاصل کرنے ہیں چو تکہ زحمت تھی لانڈا وہ اس زحمت طلب کام سے بھاگتا رہا۔

اگر ہم مثال کے طور پر اس ونیا میں نوعِ انسان کی زندگی دس ہزار برس سمجھ لیس تو کما جا سکتا ہے کہ آوی نے اس طولانی مدّت میں سے صرف سوسال حصولِ علم میں صرف کئے ہیں' اگر اس سے زیادہ وقت اس کام میں صرف کیا ہوتا تو آج بہت ہے علوم کے عملی فوائدے بہرہ مندہوتا۔

یماں اس تکتے کا ذکر ہے محل نہ ہو گاکہ اس دور کے علاء نے عمرانی تقویم سے مطلب اخذ کرتے ہوئے اس دنیا کی عمر چار ہزار سات سوسال سے پچھے ذائد قرار دی مقلب اور ان کی نظر میں نوع بشر کی آزہ عمراس سے کم تھی کیوں کہ پہلے دنیا پیدا کی گئی اس کے بعد انسان وجود میں آیا۔

لیکن جب امام جعفرصادق نے مثال دینا چاہی تو آپ نے دس ہزار سال کا حوالہ
دیا 'اس سے فلا ہر ہو تا ہے کہ آپ دنیا اور نوع بشرکے آغاز کے بارے میں عبرانی
تقویم سے مثفق نہیں اگرچہ کسی مثال کو دلیل نہیں سجھنا چاہئے لیکن اس سے مثال
دینے والے کے طرز فکر کا اندازہ ضرور ہوجا تا ہے اگر آپ کا عقیدہ یہ ہو تا کہ نوع بشر
کی عمر چار ہزار سات سوسال سے زیادہ ہے تو دس ہزار سال کا ذکر نہ کرتے بلکہ اس
سے کمتر مثلاً تین ہزار سال کو شاہد مثال قرار دیتے۔

ہم یقین کے ساتھ کہ کتے ہیں کہ پیدائش زمین کے بارے میں امام جعفرصادق ا کی معلومات اپنے ہم عصروں سے زیادہ تھیں کیوں کہ بھی بھی آپ سے ایمی باتیں سنے میں آتی تھیں جن سے اندازہ ہوتا تھا کہ آپ آغازِ خلقت کی نوعیت سے باخبر
ہیں۔ ایک روز آپ آنے اپ شاگرووں سے فرمایا کہ تم پہاڑوں کے اوپر جو بڑے
ہرے پھردیکھتے ہویے ابتدا میں پھلے ہوئے مارے تھے جو سرد ہونے کے بعد اس شکل میں
تبدیل ہو گئے ہیں۔ ساڑھے بارہ سو سال قبل پیش کئے جانے والے اس نظریئے کی
اہمیت کو واضح کرنے کے لئے یہ بتانا کافی ہو گا کہ انقلاب فرانس کے آغاز اور
اٹھارویں صدی عیسوی کے آخر تک پورلی وانشمند اس شک اور شبہ میں جٹلا تھے کہ
آیا زمین ابتدا میں ایک پھل ہوا مادہ تھی یا نہیں؟ اور اس سے ایک صدی پہلے
سارے یورپ میں کوئی ایسا وانشور موجود نہ تھا جو یہ کہ سکے کہ شاید زمین اپنے آغاز
میں ایک پھلا ہوا مادہ تھی ان کا خیال تھا کہ زمین ای شکل میں پیدا ہوئی جس میں آئ

امام جعفرصادق نے حصول علم میں انسانوں کی کا بلی کے بارے میں جو کچھ فرمایا وہ
ایک حقیقت ہے۔ آج انسان شنای کے ما ہرین کتے ہیں کہ جب سے نسلِ انسانی دو
پاؤں پر چلنے کے قابل ہوئی ہے اس کو پانچ لاکھ سال ہوئے ہیں۔ اس سے قبل اس
سے توقع نہیں کی جا سمتی تھی کہ یہ علوم کی جانب توجہ کر سکے کیوں کہ چارہا تھ پاؤں پر
چلنے کی وجہ سے یہ ممکن ہی نہیں تھا کہ انسان آلات اور اوزار بنا کے صنعت میں
داخل ہو اور اس ذریعہ سے علوم تک پہنچ ۔ البتہ پانچ یا چار لاکھ سال میں جب سے یہ
دو پاؤں پر چلنے لگا اور اس کے دونوں ہاتھ آزاد ہو گئے تو یہ آلات اور اوزار بنانے پر
قادر ہوا اور گزشتہ ایک لاکھ سال میں اس نے آگ سے فائدہ اٹھانے کا طریقہ بھی
دریا فت کرلیا۔ اگر ان ہی ایک لاکھ سال کے اندر اس نے علوم سے تعلق استوار کیا
ہو تا تو آج زندگی کے سارے سائل بلکہ شاید موت کا سئلہ بھی عل ہو گیا ہو تا ۔ لیکن
ان ایک لاکھ برسوں میں علوم کی جانب انسانوں کی توجہ مجموعی طور پر پندرہ سوسال سے
آگے نہیں بڑھی اور اس مختصردت میں بھی انسان کی یہ توجہ گھٹتی بڑھتی رہی ہے۔
آگے نہیں بڑھی اور اس مختصردت میں بھی انسان کی یہ توجہ گھٹتی بڑھتی رہی ہے۔
آگے نہیں بڑھی اور اس مختصردت میں بھی انسان کی یہ توجہ گھٹتی بڑھتی رہی ہے۔
آگے نہیں بڑھی اور اس مختصردت میں بھی انسان کی یہ توجہ گھٹتی بڑھتی رہی ہے۔

دور کو تین صدیاں گزر رہی ہیں وہ پہلا ہخص ہے جس نے جدید علمی تحقیق کی ابتداء کی اور کہا کہ علمی حقیقت تک پہنچنے کے لئے جہم کو چھوٹے چھوٹے حسوں میں تقسیم کرنا چاہتے پھران کو اور بھی چھوٹے حصوں پر تقتیم کرنا چاہتے اور بیہ سلسلہ قائم رکھنا چاہے یہاں تک کہ سب سے چھوٹے جزو کو تقتیم نہ کیا جا سکے۔ اس کے بعد اس نے سب سے چھوٹے جم پر تحقیق شروع کی۔اس کے خواص کا پنة لگایا اور دریافت کیا کہ طبیعیاتی اور کیمیائی کحاظ ہے اس کی نوعیت کیا ہے اور اگر جم کے سب سے چھوٹے جزو کے خواص معلوم کئے جا سکیں تو خود اس جم کے خواص بھی دریا فٹ کئے جا کتے ہیں۔ عصرِ حاضر میں علمی ارتقاء کا بہت بردا حصہ ڈکارٹ کے اس نظریئے کی پیداوار سمجھا جا با ہے اور کما جا تا ہے کہ اگر اس نے پیہ نظریہ پیش نہ کیا ہو تا تو اس قدر علمی پیش رفت ند ہوتی۔ یہ جان لینا چاہئے کہ جس چیزنے ڈکارٹ کے نظریہ کو متبولیت بخشی وہ سائویں صدی عیسوی کے بعد ٹیکنالوجی اور صنعتوں کی توسیع تھی۔ وکارٹ سے با کیس سوسال قبل یونان کے حکیم ذیم قراطیس نے کلی طور پر بیہ نظریہ پیش کیا تھا۔ البتہ امام جعفرصادق" نے ذیم قراطیں کے نظریہ کی تشریج و توضیح کی اور فرمایا کہ اشیاء کے خواص ہم پر اس وقت بخوبی ظاہر ہوتے ہیں جب ہم کسی چیز کے چھوٹے حصے یر باریک بینی کے ساتھ تحقیق کریں اور اس کے خواص سے بوے جم کے خواص کا پید لگائیں۔ ہمارے لئے ونیا کے سمندروں اور وریاؤں کے سارے پانی کے ہارے میں حقیق ممکن نہیں ہے لیکن اگر ای پانی کے ایک قطرے پر تحقیق کریں تو ہمیں ہو پچھ معلوم ہو گا اس سے پورے دریا کے خواص کا پنة لگایا جا سکتا ہے۔ اگر صنعت اور ایجادات میں اتنی پیش رفت نہ ہوتی اور جسموں کو چھوٹے سے چھوٹے حصوں میں تقتیم کرنے کے وسائل دا نشوروں کی دسترس میں نہ آتے تو ذیم قراطیس اور امام جعفر صادق کے اقوال کے مانند ڈ کارٹ کا قول بھی تھیوری کی حدود سے آگے نہ بڑھتا۔ اگر آج ایک ملی میٹر کے دس لا کھویں ھے کا اندازہ کیا جا سکتا ہے تو یہ صنعتی ترقی بی کی وجہ سے ہے ذیم قراطیں کے زمانے میں جو چیز آ تکھوں سے دیکھی نہیں جا سکتی تقى وہ ایٹم یا نا قابلِ تنشیم جزو تھا اور آج ایک ملی میٹر کا دس لا کھواں حصتہ بھی نا قابلِ تقسیم جزو نہیں ہے۔

امام جعفرصادق" ہے جو دیگر سوالات کئے گئے ان میں سے ایک میہ بھی تھا کہ تمسی کو عالم مطلق کہا جا سکتا ہے؟ اور انسان کس موقع پر میہ محسوسَ کرتا ہے کہ اس نے ہر چڑ سکے لی ہے؟

آپ نے فرمایا کہ جمہیں اس سوال کو دو حصوں میں الگ الگ کر کے مجھ سے
پوچسنا چاہئے۔ پہلا حصد جس کے متعلق سوال کر کتے ہویہ ہے کہ کس مخفس کو عالم
مطلق کما جا سکتا ہے؟ تو میں اس کے جواب میں کموں گا کہ ذات خدا کے علاوہ کوئی عالم
مطلق موجود نہیں ہے اور کسی بشر کا عالم مطلق ہونا محال ہے کیوں کہ علم اس قدر وسیج
ہے کہ کوئی محفص تمام دریا فت طلب باتوں کو معلوم نہیں کر سکتا ' چاہے وہ ہزاروں
سال زندہ رہے اور اس طولانی مدت میں مسلسل حصول علم میں مشخول رہے۔

ہو سکتا ہے وہ کئی ہزار سال کی عمر میں شاید اس دنیا کے جملہ علوم سے واقف ہو جائے لیکن اس دنیا کے علاوہ اور دنیا ئیس بھی ہیں اور ان میں بھی علوم موجود ہیں۔ اگر کوئی شخص اس دنیا کے سارے علوم سیکھ کے دو سری دنیاؤں میں پہنچے تو وہاں کے لئے جائل ہو گا۔ اور اسے سرے سے علم حاصل کرنا ہو گا۔ ناکہ ان دنیاؤں کے علوم سے واقف ہو سکے۔ بی سب ہے کہ ذات خدا کے علاوہ اور کوئی عالم مطلق نہیں ہے اس لئے کہ نوع بشریں سے کوئی فرد بھی جملہ معلومات حاصل نہیں کر سکتا۔

آپ کے شاگر دول نے سوال کا دو سرا حصتہ پیش کیا اور پوچھا کہ انسان کس موقع پر علم سے غنی ہو جا تا ہے؟

امام جعفرصادق نے فرمایا کہ اس سوال کا جواب پہلے ہی جواب میں دیا جا چکا ہے۔ اور میں کمہ چکا ہوں کہ اگر انسان ہزاروں سال کی عمریائے اور برابر تحصیلِ علم میں مشغول رہے تب بھی سارے علوم کا احاطہ نہیں کر سکتا اس بنا پر بھی بھی کوئی وقت ایسا نہیں آسکتا جب ایک مخض یہ محسوس کر سکتے کہ وہ علم سے غنی ہے۔ صرف وہی لوگ خود کو علم سے غنی محسوس کرتے ہیں جو جاہل ہیں۔ کیوں کہ جو محض جاہل ہو تا ہے وہی خود کو علم سے بے نیا ز جانتا ہے۔

آپ ہے پو چھا گیا کہ دو سری دنیاؤں کے علم سے کیا مراد ہے؟ تو فرمایا کہ جس دنیا بیس ہم زندگی بسر کر رہے ہیں اس کے علاوہ اور بھی ایسی دنیا ئیں موجود ہیں جو اس دنیا سے کافی بڑی ہیں اور اس دنیا بیس ایسے علوم ہیں جو یہاں کے علوم سے مختلف ہیں۔ آپ ہے پوچھا گیا کہ دو سری دنیاؤں کی تقداد کتنی ہے تو جواب میں فرمایا کہ سوائے خدا کے اور گوئی ان کی تقداد سے واقف نہیں۔ پھر پوچھا گیا کہ دو سری دنیاؤں کے علوم اس دنیا کے علوم سے کس طرح مختلف ہیں؟ کیا علم سکھنے کی چز نہیں ہے؟ اور جو چیز سکھنے کے لاگن ہو دو اس دنیا کے علوم سے مختلف کیوں کر شار کی جا سکتی ہے؟

امام جعفر صادق "نے فرمایا کہ دو سری دنیاؤں میں دو طرح کے علم پائے جاتے ہیں۔ ایک فتم وہ ہے جو اس دنیا کے علوم سے مشابہ ہے اور اگر کوئی شخص یہاں سے وہاں جائے تو انہیں کیچہ سکتا ہے۔ لیکن بعض دنیاؤں میں ایسے علوم کی موجودگی کا امکان ہے جنھیں درک کرنے پر نوع انسانی کے دل و دماغ قادر نہیں ہیں۔

امام جعفرصادق کا سے قول بعد میں پیدا ہونے والے وانشوروں کے لئے ایک معمہ
بنا رہا ۔ چنانچہ بعض اس کو قابلِ قبول شیں سمجھتے تھے اور کتے تھے کہ امام جعفرصادق اس بارے میں جو پھر کما ہے وہ لا کتی توجہ نہیں ہے۔ انہیں تردید کرنے والوں میں
ابن راوندی اصفہانی بھی ہے۔ جس کا ذکر اس سے قبل آچکا ہے۔ اس کا کہنا تھا کہ
عقلِ انسانی ہراس چیز کے اور اگ پر قادر ہے جو علم ہو چاہے اس ونیا کے علوم ہوں
چاہے دو سمری ونیاؤں کے ۔ لیکن امام جعفرصادق کے شاگر دوں نے اپنے استاد کے
قول کو تسلیم کیا اور اس بات کے قائل ہوئے کہ بعض دنیاؤں میں ایسے علوم موجود ہیں
جنسیں افراد بشر حاصل نہیں کر بچتے کیوں کہ ہماری عقلیں انہیں سمجھنے کی صلاحیت نہیں
رکھتیں البتہ اس صدی میں جب آئین اسائین کی نسبیت کی تھیوری نے فرنس میں
ایک بالکل جدید باب کا اضافہ کیا پھر اس کے بعد وجود ضد مادہ کی تھیوری نے تھیوری

کی حدود ہے آگے بڑھ کے علم کے مرسلے میں قدم رکھا اور دانشوروں پر ٹابت ہو گیا کہ مادے کی ضد موجود ہے تو آپ کا قول سمجھ میں آگیا۔ کیوں کہ ضدِ مادہ کی دنیا کے طبیعیاتی قوانین ہماری دنیا کے طبیعیاتی قوانین سے مختلف ہیں اور اس سے بالا تر منطق و استدلال کے اصول و قواعد ان کے علاوہ ہیں جن کے وضع اور اوراک پر ہماری عقل قدرت رکھتی ہے۔ دنیائے ضدِ مادہ ایک ایسا عالم ہے جمال ایٹموں کے اندر الکیٹرانوں کی قوت مثبت اور پروٹانوں کی قوت منفی ہے۔ لیکن ہماری دنیا میں الکیٹران کی قوت منفی اور پروٹان کی مثبت ہے۔

جس دنیا میں الکیٹران کی قوت مثبت اور پروٹان کی قوت منفی ہے' معلوم نہیں وہاں کن طبیعیاتی قوانمین کی حکمرانی ہے۔ ہماری منطق اور استدلال میں کل جڑے برتر ہے لیکن اس دنیا میں ممکن ہے کہ جزّ کل سے برتر ہو اور ہمارا وماغ اس پر قادر نہیں ہے کہ اس موضوع کو مسجھے اور قبول کرے۔

ہماری دنیا میں جس وقت کی وزنی جم کو پانی میں ڈبویا جاتا ہے تو وہ ارشیدس
(Archimedes) کے اخذ کئے ہوئے قانون کے مطابق ہلکا ہو جاتا ہے لین اس
دنیا میں اگر کمی جم کو پانی یا کمی اور سیال میں ڈبو دیا جائے تو ہو سکتا ہے کہ وزنی ہو
جائے۔ پاسکل (Blaise Pascal) کے قانون کے مطابق جب کمی ظرف کے اندر
ایک سیال شے کہ کمی ایک نقطے پر دباؤ پڑتا ہے تو وہ دباؤ اس سیال کے تمام نقطوں پر
پنچتا ہے چتا نچہ اسی قانون سے فاکدہ اٹھاتے ہوئے وسائل نقل وحمل اور بالخصوص
وزنی وسائل نقل و حمل کے لئے تمل کے بریک بنائے جاتے ہیں اور بریک کے پیڈل پر
ڈرائیور کے پاؤں کے دباؤ سے جو تھوڑا سا دباؤ تیل کے اوپر پڑتا ہے وہ چو نکہ تیل کے
سارے نقاط اور اجزاء تک پنچتا ہے للڈا اس سے ہزار گنا ذیا وہ دباؤ چلتے ہوئے پسیوں
وزیا ہے ضعر مادہ میں موثر نہ ہو اور جو دباؤ سیال شے کے ایک نقطے پر پڑتا ہے وہ اس کے
وزیا نظوں پر اثر انداز نہ ہوتا ہویاگر کوئی محض اس دنیا سے دنیائے ضعر مادہ میں

پنچ تو ممکن ہے کہ وہاں کے فریکی (طبیعیاتی) توانین کے ساتھ جو اس کے لئے خلاف عادت و معمول ہیں ' بتدریج مانوس ہو جائے جیسا کہ خلانورد خلائی راکٹوں میں زمین کے گرد گردش کرتے ہیں ایا جاند کے کرے پر قدم رکھتے ہیں تو بے وزنی سے مانوس ہو جاتے ہیں کیوں کہ انہیں فضاء میں ہیجنے سے پہلے زمین ہی پر بے وزنی کے ساتھ زندگی بسر کرنے کا عادی بنا دیا جا تا ہے۔

کیکن جن چیزوں کو آدمی دنیائے ضعیر مادہ میں قبول نہیں کر سکتا وہ ایسی چیزیں ہیں جو اس کے قوا نیمن منطق و استدلال کے خلاف ہیں۔

اگر وہ اس دنیا میں جزؤ کو کل سے ہر ترپائے 'اگر دیکھے کہ وہاں کے لوگ اعداد کے جمع و تفریق اور ضرب و تقسیم میں چار بنیادی عمل کے قواعد کا لحاظ نہیں رکھتے اور اگر محسوس کرے کہ وہاں حرارت پانی کو مجمد کردیتی ہے اور برددت بھاپ بنا دیتی ہے بغیر اس کے کہ خلا کا کوئی وجود ہو تو وہ ان غیر عقلی مشاہدات کی تہہ تنگ نہیں پہنچ سکتا۔ یمی سبب ہے کہ اس دور میں امام جعفر صادق کا یہ نظریہ کہ بعض دو شمری ونیاؤں میں ایسے علوم بھی ہو سکتے ہیں جنھیں حاصل کرنے کی طاقت و صلاحیت انسان کے پاس نہیں ہے '
قابلِ قبول نظر آ تا ہے۔ امام جعفر صادق "کے قول نے اس قدیم فلفی بحث کو حیاتِ نوبخشی جو یونان میں علم کے بارے بیش کی گئی تھی۔ وہ بحث یہ ہے کہ آیا علم بذاتِ خود موجود ہے یا وہ ہے جو ہم استنباط کرتے ہیں یعنی طبیعی ہے ؟

بعض یونانی وا نشور کہتے ہیں کہ تناعلم وجود نہیں رکھتا ہے۔ علم وہ چیز ہے جو ہم اشیاء اور حالات سے درگ کرتے ہیں اور اس کے قواعد کے ذریعہ اس کا سراخ لگاتے ہیں۔ ان کا قول ہے کہ مادر زاد اندھا رتگوں کا علم حاصل نہیں کر سکتا اور مادر زاد بہرہ علم موسیقی کا ادراک کرنے پر قادر نہیں ہے۔

وہ کئتے تھے کہ صرف ایک یا دو ظاہری حواس کی کمی تمام علوم کے ادراک میں مانع نہیں ہے بلکہ حواسِ باطنی کی کمی بھی اس سے مانع ہوتی ہے۔ چنانچہ ایک دیوا نہ کمی قتم کا علم حاصل کرنے کی قدرت نہیں رکھتا جاہے اس کے ظاہری حواس میں کسی

طرح کا نقص نہایا جا تا ہے۔

اس گروہ کے مقابل بونانی وانشندوں ہی کی ایک جماعت کہتی تھی کہ مجرد علم موجود ہے قطع نظراس سے کہ انسان اس کا ادراک کرے یا نہیں۔ ان کا کہنا تھا کہ جو علم دنیا میں چار نصلوں کو وجود میں لا تا ہے ، وہ موجود ہے چاہے انسان ان فسلول کا ادراک کرے یا نہیں اور جو علم سورج اور چاند کو زمین کے گرد حرکت ویتا ہے وہ اپنا وجود رکھتا ہے۔ خواہ انسان کے پاس آ کھ ہو اور وہ آفآب و ماہتاب کو دکھے سے یا ماور زاداندھا ہو اور ان کا مشاہدہ نہ کر سکتا ہو۔

ذیم قراطیس جو بیہ کہتا ہے کہ دنیا ایٹم ہے وجود میں آئی ہے 'اس کا عقیدہ تھا کہ دو طرح کے علوم موجود ہیں ایک وہ جنھیں معلوم کیا جا سکتا ہے اور دو سرے وہ جن کے قواعد و جزئیات کا ادراک نئیں کیا جا سکتا ۔ ان مجبول علوم میں ہے ایک ایٹموں کا علم ہے ۔ اور دو سرے خدا وُل کے علوم ہیں۔

ذیم قراطیس کے موسال بعد اس پر اعتراض کیا گیا کہ جب اس نے یہ بتایا کہ
ایٹموں کا علم مجمول ہے اور انسان اس کے قواعد و جزئیات کو دریا فت کرنے ہے قاصر
ہے تو اس نے یہ کیوں کر کہا کہ دنیا ایٹموں سے وجود میں آئی ہے؟ کیوں کہ یہ بات
وہی ہختس کہ سکتا ہے جو ایٹم کے علم اور اس کے قواعد و جزئیات سے آگاہ ہو۔ خود
ذیم قراطیس تو موجود نہ تھا جو اس کا جواب دیتا۔ البتہ اس کے عقیدت مندوں نے کہا
کہ اس کی عقل کہتی تھی کہ دنیا ایٹموں سے وجود میں آئی ہے لیکن اس کے حواس
اس پر قادر نہ تھے کہ وہ ایٹموں کا مشاہدہ کرسکے اور کچھ چیزیں ایس جنس آدی
اپنی عقل سے تو سمجھ سکتا ہے لیکن حواس کے ذریعے انہیں محسوس نمیں کر سکتا۔
وسیلہ رکھتے تھے کہ خدا کو نہ حواس فلا ہری سے دیکھا جا سکتا ہے اور نہ سنا 'اور نہ
واسی باطنی کے ذریعے اس کا پیتہ لگایا جا سکتا ہے۔ جس طرح جم حواس باطنی کے وسیلے
حواسی باطنی کے ذریعے اس کا پیتہ لگایا جا سکتا ہے۔ جس طرح جم حواسی باطنی کے وسیلے
سے اپنی بیماری کا پیتہ لگا لیستے جیں بغیراس کے کہ اسے دیکھیں اور اس کی آواز سنیں۔

ذیم قراطیس بھی اپنی عقل کے ذریعے اس تکتے تک پنچا کہ دنیا ایٹموں سے وجود میں آئی ہے۔ اور اگر وہ ایٹم کے علم کے قواعد اور جزئیات کو دریافت نہیں کرسکا تو اس پر اعتراض نہیں کرنا جائے۔

ہمارے کہنے کا مقصد میہ تھا کہ بونانی دانشوروں میں بھی ایسے لوگ تھے جن کا کہنا تھا کہ علوم دو طرح کے ہیں۔ ایک وہ جن کے ادراک پر بشری عقل قادر ہے۔ اور دوسرے وہ جو انسان کی دسترس سے باہر ہیں اور وہ اپنے شعور و عقل کے ذریعے ان تک رسائی حاصل نہیں کر سکتا۔

مندرجہ بالا بحث سے بتیجہ نکلتا ہے کہ اوّل تو امام جعفر صادق علم کو غیر محدود

سیحے تھے اور دو سرے آپ کا عقیدہ تھا کہ بچھ علوم دو سری دنیاؤں میں ایسے ہیں

جنیں انسان عقل و شعور کے ذریعے درک نہیں کر سکتا جیسے اس دنیا میں تخصیل علم

کرتا ہے۔ آج آ کین اسٹا کین کی نسبیت کی تھیوری اور نظریہ صند مادہ کے بعد جس

کے بارے میں ہم کمہ چکے ہیں کہ تھیوری کی حدود سے گزر کے علمی مرحلے میں داخل

ہو چکا ہے معلوم کیا جا سکتا ہے کہ ساڑھے بارہ سوسال قبل امام جعفر صادق نے ایک

صیحے نظریہ چیش کیا تھا۔

عباسی دور کا ایک مشہور و معروف مورخ جس نے امام جعفر صادق کے بارے بیس بہت بچھ لکھا ہے۔ ابن ابی الحدید ہے جس کی موت عباسی خلافت کا دور ختم ہونے سے ایک سال قبل ۱۵۵ ھ بیس سریا ساٹھ سال کے بن بیس بلا کو خان کے ہا تھوں ہوئی اور اس کا نام عزالدین عبدالحمید ابن مجھ تھا یہ کہتا ہے کہ امام جعفر صادق کی وفات کے بعد تقریباً ڈیڑھ یا دو سو سال کی مدت تک عربتان بین النہرین 'عراق و مجم و خراسان اور ایران میں جو لڈرس درس دیتا تھا وہ امام جعفر صادق سے سند لینے کی کوشش کرتا تھا کہ امام جعفر صادق سے سند لینے کی کوشش کرتا تھا کہ امام جعفر صادق سے اس طرح منقول ہے۔ پھریمی مورخ کتا ہے کہ اہلسنت و الجماعت کے فرقوں کے مدرسین بھی درس دیتے دفت آپ سے روایت نقل کرتے تھے۔

ا یک روز بنی عباس کے آخری وزیر ابن ملقمی نے ابن ابی الحدید سے پوچھا کہ گزشتہ دور میں عالم اسلام کا سب سے بلند پایہ عالم اور دانشمند کون تھا تو اس نے جواب دیا کہ امام جعفرصادق"۔

چونکہ امام جعفر صادق کو سب سے بردا اسلامی دانشور مانا گیا ہے لاندا ایک محقق چاہتا ہے کہ آپ کے معیار علم (میزان معلومات) سے دا تغیت حاصل کرے۔

شیعہ مور نفین کی کتابوں میں امام جعفر صادق کے علوم کا شار ایک سوسے پانچے سو

تک کیا گیا ہے۔ دو سرے ہید کہ شیعہ مور نفین کی ایک بھاعت نے جس قدر آپ کے

مجزات کے بارے میں لکھا ہے اس قدر آپ کے علوم کے بارے میں نہیں بتایا ہے۔
شیعہ مور نفین آپ کے اعجاز پر جوعقیدہ رکھتے تھے اس کی بنا پر ایران کے ایک گروہ کی

کتابوں میں آپ کی سوانح کو آپ کے مجزات ہی کے ذیل میں لکھا گیا ہے اور ان کی

بعض کتابوں میں تو آپ کے مجزات کی تفصیل ہے کافی صفحات بھرے ہوئے ہیں۔

شیعہ مور نمین کی ایک جماعت کی کتابوں میں معجزات کے شارسے پید چلتا ہے کہ تقریباً کوئی ایسا دن نہیں گزر یا تھا جس میں امام جعفر صادق سے کوئی معجزہ رونما نہ ہو تا ہو۔

ا مام جعفر صادق کے معجزات کا ایک حقتہ صفوی دور کے بہت بڑے عالم و فاضل علاتہ مجلس کی کتاب بحار الانوار میں بھی درج ہے ۔ لیکن جیسا کہ آپ جانتے ہیں ، مجلس نے جو پچھ بھی بحار الانوار میں لکھاہے وہ دوسرے منابع سے افتتاس ہے۔

امام جعفرصادق کے معجزات کی تفصیل بیان کرنے والے شیعہ مورخین میں سے
ایک ابو جعفر ابن بابویہ فتی ہیں یہ بزرگ جنہوں نے بت مشہور کتاب میں لا پعضوہ
الفقیہ لکھی شیعوں کے بوے علاء میں شار کئے جاتے ہیں۔ اور ان کا دورِ حیات چو تھی
صدی ججری تھا جو زمانے کے لحاظ ہے امام جعفرصادق کے قریب تھا۔

ابن بابویہ لتی نے معجزات امام جعفر صادق کے علاوہ اپنی ایک خاص کتاب "عیون اخبار الرضا" میں آپ کے پوتے امام علی ابن موی "ابن جعفر کے معجزات بھی

بیان کئے ہیں۔

چو نکہ شیعہ مورخین امام جعفرصادق" کے لئے امامت کے قائل تھے لانوا ہم جیسا کہ پہلے ہتا چکے ہیں ان میں ہے بعض نے آپ کے علوم کی تعداد پانچ سو قرار دی ہے ' بغیراس کے کہ ان میں ہے ہرا یک کا الگ الگ ذکر کریں۔

البتہ ایک تاریخی محقق جب بیہ دیکتا ہے کہ آپ پانچ سوعلوم ہے وا قفیت رکھتے تنے اور ان سب کا درس دیتے تنے تو اس بات کو تشلیم نہیں کرپا تا کہ ایک انسان استے علوم کا حامل ہو گا۔

بے شک امام جعفر صادق کے عمد میں علوم کی تعداد آج کی ماند نہ تھی اور آگاتی میں آج کی می تیز رفتاری کے ساتھ اضافہ نہیں ہوا تھا اور ہنرکی وسعت اس بات کا سب نہ بنی تھی کہ ایک کو آہ مدت میں ایک علم سے دو سرے علوم وجود میں آجائیں۔
مثلا ایٹم شنای کے علم نے ایک قلیل مدت (۱۹۳۰ سے ۱۹۵۰) میں اس قدر وسعت افقیار کرلی ہے کہ آج ایک فیض نظری اور عملی لحاظ سے مکمل طور پر ایٹم شناس نہیں ہوسکنا کیونکہ اس کی ناکافی عمر اس سلسلہ میں رکاوٹ ہے کہ وہ عملی اور فطری ہروو لحاظ سے ایٹم شناس کے نظری شعبہ کو چیشِ نظری ہر دو لحاظ سے ایٹم شناس کے نظری شعبہ کو چیشِ نظر رکھے گا تو عملی شعبہ اس سے رہ جائے گا اور اس طرح آگر وہ عملی شعبہ کی جانب نظر رکھے گا تو عملی شعبہ میں چیچے رہ جائے گا اور اس طرح آگر وہ عملی شعبہ کی جانب نظر رکھے گا تو عملی شعبہ میں چیچے رہ جائے گا۔

ای مثال کو ہم جنگی سائل میں بھی لے علتے ہیں۔ امریکہ میں ہوائی جنگ کے حوالے ہے انہوں نے جنگی جماز کو بغیر حوالے سے ایک نئی جماز کو بغیر ہوایاز کے اثاثا شروع کردیا ہے اور اس ٹیکنیک کی دریافت نے فضائی جنگ کی ٹیکنیک کو برل دیا ہے اور فضائی جنگ میں آیک نئیکنیک دریافت کی ہے۔

کیکن ماضی میں ایبانہ تھا اور علم و صنعت اس قدر تیز رفتاری کے ساتھ تغیرے دوجار نہ تھے۔ آج کے دور میں شاید اصلی اور فرعی علوم کی تعداد ایک ہزارے تجاوز کرچکی ہو لیکن ساڑھے بارہ سو سال تمبل علوم کی تعداد پانچ سوسے زیادہ نہ تھی۔ شیعہ مورخین نے یہ جو کہا ہے کہ امام جعفرصادلؓ پانچ سوعلوم سے واقف تھے اور ہرایک کی تذریس کرتے تھے' یہ مندرجہ ذیل دوعوامل کی بناء پر ہے۔

اوَّل بيد كد ان كا غذهبى عقيده تقاكد امام جعفر صادق" امام بين اور شيعه عقيده ك مطابق امام اس كائتات بين وانائ مطلق وو مطابق امام اس كائتات بين وانائ مطلق ب- ياو رب كد ان كى نظريين علم مطلق وو نوع ركھتا ب-

الیک علمِ مطلقِ خداوند اور دوسرا علمِ مطلقِ پیفیر که جو آمخضرت کے بعد امام کو حاصل ہوتا ہے۔

خدادند عالم کے علم کے بارے بیں وہ کسی حد کے قائل نہیں اور اسے علمِ مطلق سجھتے ہیں اور ان کا عقیدہ ہے کہ اس کا علم خود اس کی مائند لامحدود ہے اور خداوندِ عالم کا علم اس کی ذات سے جدا نہیں کہ اسے اکتسانی سمجھاجائے۔

تمام مسلمان 'خداوندِ عالم کی تمام صفات کو بشمول اس کے علم کو اس کی ذات کا جزو سجھتے ہیں اور کہتے ہیں کہ خداوندِ عالم کوئی میداء و منتها اور آغاز و انجام نہیں رکھتا اور اس کا علم بھی ابتداء و انتها اور حدود کا حامل نہیں۔

کیا خداوندِ عالم جانتا ہے کہ اس کا کوئی آغاز و انجام نہیں اور کیا آگاہ ہے کہ وہ ازلی و ابدی ہے؟

مسلمان كاجواب ب بال!

معترض کہتا ہے کہ اگر خدا جانتا ہے کہ آغاز نہیں رکھتا اور نہ ہی انجام کا حال ہے تو اس نے خود کو کیسے پہچانا ہے؟ آیا شناسائی کے لئے لازم نہیں کہ مبداء اور منتها ہے واقف ہو؟

جواب ہے کہ جو علمِ مطلق ہو عین اس حال میں کہ جانا ہے کہ اس کی مبداء و حتها نہیں خود کو پہچانا ہے کیونکہ علمِ مطلق ہماری کمی منطق کے قواعد کے قالب میں محدود نہیں ہوتا اور علمِ مطلق کہ جس کا مواد توانائی مطلق ہے اس قدر بسیط ہے کہ اس کو منطقی قواعد کے احاطہ اور نوع بشرکے استدلال میں محدود نہیں کیا جاسکا۔ شیعہ جس دوسرے علم مطلق کے قائل ہیں وہ ہے پیغیبر اور امام کا علم۔ ان کا عقیدہ ہے کہ پیغیبر اور امام کے علم کی حدود ان وظا کف و ذمہ داریوں ہے کہ جن کا خدا کی طرف ہے ان کے لئے تعین ہوا ہے تجاوز نہیں کرتی ہیں اور دوسرے یہ کہ پنجیبر اور امام کے علم کا بیانہ خدا دنوعالم کے علم مطلق کے جیسا نہیں ہے۔

شیعوں کے ورمیان ایسے عرفاء پیدا ہوئے جن کا کمتا ہے کہ پیفیر اور امام کا علم خداوندِ عالم کے علم جیسا ہو سکتا ہے اور علم اور اس کے نتیجہ میں توانائی کے لحاظ سے خدا اور پیفیر اور امام کے مابین کوئی فرق نہیں۔

لیکن شیعہ علاء نے نمنی دور میں عرفاء کے اس نظریہ کو قبول نہیں کیا اور ہیشہ خداوندِ عالم بی کو خالق و عالم مطلق سمجھا ہے اور پیغیر اور امام کو خداوندِ عالم کی مخلوق اور اس ونیا میں بیعنی خداوندِ عالم کی خاص حدود کہ جس تک کسی اور کی گلر نہیں پہنچ علق کے سواعالم مطلق سمجھا ہے۔

اس کے مماتھ ساتھ شیعہ علماء ہر دور میں اس بات کے معقد رہے ہیں کہ امام اِس دنیا میں لیمنی خداوند عالم کے لئے مخصوص حدود کے سوا علم مطلق کا حال ہے اور کوئی الیمی چیز نہیں ہے جو امام نہ جانتا ہو اور نہ کرسکتا ہو علاوہ ان چیزوں کے جو خدا کے ساتھ مخصوص ہیں۔ وہ شیعہ مور تمین جو امام جعفرصادق کو پانچ سو علوم کا حال سمجھتے ہیں پہلے مرحلے میں اس نہ ہی عقیدہ کے زیر اثر رہے ہیں۔

دو مرا عال جس نے انہیں اپنے زیرِ اثر لیا وہ امام جعفر صادق کا نبوغ علی تھا کیونکہ انہوں نے علوم کے بارے بیں امام جعفر صادق سے جو کچھ سنا تھا وہ ثابت کرتا تھا کہ آپ علمی میدان بیں ایک غیر معمولی ہتی ہیں اور جن مور خین نے آپ کے علمی تبحر کو دیکھا تھا وہ سبجھتے تھے کہ ایسی ہتی تمام علوم کی مالک ہے اور کیونکہ امام مجمہ باقر سے حدیث بھی نقل ہوئی کہ وصلوم کی تعداد پانچ سو ہے " لنذا بعض شیعہ مور خین باقر سے حدیث بھی نقل ہوئی کہ وصلوم کی تعداد پانچ سو ہے " لنذا بعض شیعہ مور خین افراد سے میں نوادہ سی تھا۔

اضی میں وانشوروں کا طبقہ علم کی تقدیم کے بارے میں آج سے کمیں زیادہ سی تھا۔

اور ہر علم کو چھوٹے چھوٹے حصول میں تقشیم کرتا ہے۔

علم اعداد جو آج ایک علم ہے دور قدیم میں آٹھ علوم میں تقسیم ہوگیا تھا۔ اور عبارت تھا، جع انفریق ضرب تقسیم ، جدر کعب اتساعہ ، جرو مقابلہ۔ آج اس سب کو علم حساب کما جاتا ہے اور لوگار تھم اور ٹرگنومیٹری اور حساب عالی بھی حساب ہی کا جزو ہوگئے ہیں اور سب کو ایک ہی علم شمار کیا جاتا ہے۔ اس طرح علوم ادب میں علم کے ہر جز کو ایک علم شمار کیا جاتا ہے۔ اس طرح علوم ادب میں علم کے ہر جز کو ایک علم شمار کیا جاتا تھا۔ بحرکی شناخت ایک علم تھا اور قافیہ کی شناخت ایک اور علم اسم اولی کو (علم بحور) رکھا گیا تھا اور دو سرے نام کو (علم قوانی)

بعض قدیم شعراء کس ایک عرب شاعرک تمام قصائد کو یاد کرنے کو بھی علم کتے شہد مثال کے طور پر اگر کوئی عرب کے مشہور شاعراعثی کے پانچ قصائد یاد کرلیتا تو دعویٰ کرنا کہ یانچ علوم کا حال ہے۔

اس تقیم بندی کے ساتھ تقدیق کی جائتی ہے کہ بعض شیعہ مورخین کے بقول امام جعفر صادق پانچ سو علوم کو جانے تھے اور ان کی تدریس کرتے تھے لیکن علم کی اس تعریف کے مطابق جو آج کا ذوقِ سلیم کرتا ہے۔ یہ بات قابلِ قبول نہیں کہ (اگر صرف انسانی لحاظ سے فیصلہ کیا جائے) جعفر صادق پانچ سو علوم کے حال تھے۔

جیساکہ ہم جانتے ہیں کہ آج ایک علم ممکن ہے کئی فروعات کا حامل ہو جن میں سے ہر ایک علم شار ہو۔ طب کا علم وسیوں فروعی علوم میں تقسیم ہے جس میں سے ہر ایک جداگانہ ہوتے ہوئے بھی دو سرے طبی علوم سے ربط رکھتا ہے۔

علم طب کا ایک شعبہ سرطان شنای ہے کہ جو بہت وسعت اختیار کرگیا ہے لیکن جو سرطان شناس ہو اے لاناً طب کے دیگر شعبوں مثلًا قلب شنای گروش خون مرطان شناس ہو اے لاناً طب کے دیگر شعبوں مثلًا قلب شنای گروش خون کے Blood Pressure) اور علم اعصاب کے بارے میں گلیّات ہے واقف ہونا چاہئے کیونکہ انسانی بدن کے تمام صے انسانی اعضاء کے کاموں کے اختبار سے باہم وابستہ ہیں اور جب کوئی سرطان کی بیاری میں مبتلا ہوتا ہے تو اس کے خون کی گروش اور اعصاب پر بھی اثرات مرتب ہوتے ہیں۔ یہ ارتباط کم و بیش دوسرے فرعی علوم میں بھی پایا جاتا

--

شیعہ علماء نے اس ووسری صدی ہجری میں کہ جو امام جعفر صاوق کی صدی تھی آپ کے علوم کو دو برے طبقول میں تقتیم کردیا تھا اور بیہ طبقہ بندی اب تک موجود ہے۔

ان دو طبقوں میں سے آیک معقول ہے اور دوسرا منقول۔

آج علم کو ان شکلوں میں تقتیم نہیں کیا جاسکتا کیونکہ علم منقول کو اس دور میں قبول نہیں کیا جاسکتا سوائے اس کے کہ اوب کو علم میں شار کیا جائے۔

اوب کی گزشتہ انواع میں سے اب کوئی علم منقول پہلو کا حال نہیں اور حتیٰ علمِ آریخ مکمل طور پر منقول نہیں اور آج کا مورخ محض آریخ کے اس جھے کو منقول سمجھتا ہے کہ جس پر عقلی لحاظ سے اظہار نظر نہیں کرسکتا۔

تاريخ امام جعفرصادق كي نظرمين

شکیر کے اشعار جو اوب کا جزو ہیں انہیں اسی صورت سے قبول کرنا جائے کیونکہ
ایک منقول علم ہے لیکن آج کا مورخ جنگ واٹر لوکی تفصیلات کو منقول نہیں جانتا
ہے۔ کیونکہ انہیں سمجھنے کے لئے عقل سے کام لیتا ہے جس طرح امام جعفر صادق ا ساڑھے بارہ سوسال پہلے تاریخ کی تحقیق میں عقل استعال کرتے تھے لندا آپ تاریخ پر نقد و تبھروکے لحاظ ہے آج کے مورخ سے مختلف نہ تھے۔

یونانی مورّخ "مبروڈوٹ" نے اپنی تاریخ کے ایک مقدمے میں لکھا ہے کہ جس چیز کو عقل قبول نہیں کرتی میں بھی اسے قبول نہیں کرتا۔ حالانکہ اس تاریخ میں بھی خلاف عقل اضافے پائے جاتے ہیں۔

اسلام میں امام جعفر صادق وہ پہلے مخص ہیں جنوں نے تاریخی روایات پر ناتدانہ نظر ڈالی ہے اور نشاندی کی ہے کہ اسیں بغیر غورو فکر اور نقد و تبصرو کے تسلیم نہیں کرنا چاہئے۔ یہ آپ ہی تھے جو تاریخ لکھنے میں (این جربر طبری) کے استاد اور متبی ہے اور جب ابن جربر طبری نے تاریخ نواسی کے لئے قلم اٹھایا تو اے آپ ہی کی وج سے معلوم ہوا کہ وہی چیزیں لکھنا چاہئیں جنہیں عقل قبول کرلے اور ایسے افسانوں سے اجتناب برتنا چاہئے جنہیں من کرلوگوں کو نیند آنے لگے۔

ام جعفر صادق سے قبل مشرق وسطلی میں تاریخ ایک ایسی چیز تھی جس کے بہت

ے جصے افسانوں کی حیثیت رکھتے تھے کیونکہ جو لوگ تاریخ سنتے یا پڑھتے تھے وہ اس کے افسانوں کو تسلیم کرتے تھے۔

ایک احمال کے مطابق اسلام سے قبل ایران میں تاریخ اور تاریخی کتابیں موجود تھیں جن کا ایک صفحہ بھی آج دستیاب نہیں ہے۔

بھا منشیوں اور ساسانیوں کے ابو مکتوبات دستیاب ہیں ان سے ثابت ہو تا ہے کہ قدیم ایران میں سے اصول رائج تھا کہ واقعات کو ضبط تحریر میں لاتے وقت قصوں اور افسانوں کو تاریخ میں واخل نہیں کیاجا تا تھا۔

رہ منظمیوں اور ساسانیوں کے دور کے جو کھتوبات باتی رہ گئے ہیں ان میں سے ایک بھی این میں سے ایک بھی ایسا نہیں ہے جو قصے کمانیاں بیان کرتا ہو بلکہ ان میں معتبرواقعات درج ہوئے ہیں البتہ اُن کے اندر این کے بادشاہوں کے ترجی اثرات ضرور بھلک رہے ہیں بجن کے تھم البتہ اُن کے اندر این کے بادشاہوں کے ترجی اثرات ضرور بھلک رہے ہیں۔ اگر قدیم اران میں اس مقل سلیم اور حسن تشخیص کا وجود نہ ہوتا ہا کہ تاریخ میں قصے کمانی کا دخل نہیں ہوتا ہائے تو کم از کم کسی ایک ہی باتی باندہ تحریر میں کوئی افسانوی چیز نظر آتی۔

یہ تمیں کما جاسکا کہ مکتوبات چو نکہ مختصر سے لنذا ان میں اس کی گنجائش ہی نہ تھی کیونکہ ، خامنٹی بادشاہ دار بوش اول کا مکتوب بہتون (بستان۔ بیتون) اور ساسانی بادشاہ شاپور اول کا نقش رستم دونوں چھوٹے مکتوب ہیں اگر چاہجے تو ان میں افسانوں کا اضافہ کرسکتے ہے لیکن سوائے تاریخ کے اور پچھ درج نمیں کیا۔ بسرطال چو نکہ ایران میں تجلِ اسلام کی تاریخ کی کتابیں باتی نمیں ہیں لنذا نمیں کما جاسکتا ہے کہ ان میں افسانوں کا وجود تھایا نمیں۔(۱)

ا۔ خدائی نامہ جو شاہنا مہ فردوی کا ماخذینا ایک روایت کے مطابق ساسانیوں کے دور میں لکھا گیا اور ہمیں معلوم ہے کہ اس میں صرف قصے کمانیاں ہی تھیں۔ اس کے آریخی افسانے ایک روایت کے مطابق اشکانیوں کے زمانے میں مرتب ہوئے۔ (فاری مترجم)

دوسری صدی بجری کے نفر اوّل میں جو امام جعفر صادق کا زمانہ کما جاتا ہے افسانہ
اور تاریخ باہم مخلوط تھے۔ ہم بتا کچے ہیں کہ دوسری صدی بجری کا نفر اوّل اسلام میں
کتاب کے وجود میں آنے کا ابتدائی زمانہ ہے اور اس دور میں عربوں نے اپ افکار کو
قلبند کرنے کے لئے نشرے کام لیا۔ اس لئے کہ شبہ پیدا نہ ہو۔ ہم یہ شہیں کہتے کہ
اس سے قبل عربوں میں نشر کا وجود ہی نہ تھا البتہ شاذہ نادر تھا اور دوسری صدی بجری
کے بخداوّل میں عربی زبان میں نشر کے مخلف نمونے اس طرح سے سامنے آئے جیسے
فصل بمار میں گل واوٹے یک بیک نمویاتے ہیں۔ ان میں بیشتر کتابیں آئے باتی نہیں ہیں
اور انہیں جنگوں کرانوں اور سیلابوں وغیرہ نے نابود کرویا ہے۔ لیکن ابن الندیم وراق
کے طفیل ہم ان کے ناموں اور کیسنے والوں سے واقف ہیں نیز یہ کہ ان میں تاریخی
کیا بیں بھی تھیں لیکن تاریخ اس طرح کسی جاتی تھی کہ افسانوں سے پاک نہیں ہوتی
تقی۔

اسلام سے قبل عربوں کے پاس کوئی الیم کتاب شیں تھی جس کا فن کے لحاظ سے آریج نام رکھتے۔ ان کی تاریخی روائتیں بھشہ اشعار کے قالب میں ڈھلتی تھیں۔ شعراء انسیں پڑھتے تھے اور سامعین یاد رکھتے تھے۔

اسلام کے بعد جب عربوں میں کتاب نولی شروع ہوئی اور انہوں نے تاریخ کی کتابیں لکھیں تو ان کا عموی نام تاریخ نمیں رکھا بلکہ انہیں روایت کہتے تھے کما جاتا ہے

کہ "وساتیر" کے نام سے جو تاریخ فاری میں لکھی گئی وہ بھی اس دور میں فارس دری زیان میں تحریر ہوئی۔

سوال میہ ہے کہ آیا دو سری صدی ہجری میں دری زبان اس قدر وسعت حاصل کر چکی تھی کہ اس میں دساتیر جیسی کتاب لکھی جائے؟ بیہ بات پیشِ نظر رہے کہ محققین کی ایک جماعت دساتیر کو ایک جعلی تاریخ سمجھتی ہے جو صفوی دور میں وضع کی گئی ہے۔

امام جعفر صادق نے افسانے اور تاریخ کے سلطے میں ایک ایسا تکت بیان کیا ہے جو نشاندی کرتا ہے کہ آپ نے کم از کم اسلام میں تاریخ کو اجتماعی حیثیت سے فائدہ پنچایا ہے۔

آپ نے فرمایا کہ جب تاریخ میں افسانہ شائل ہوجاتا ہے تو اس سے لوگول کو کوئی فائدہ نہیں پہنچا۔

تاریخ سے واقنیت اس لحاظ سے مغید ہے کہ آنے والی تسلیں اسلاف کے حالات و واقعات سے تھیجت حاصل کریں اور جو کام نقصان وہ نظر آئیں ان سے پر ہیز کریں۔ آج تاریخ کا سب سے بوا فائدہ یہ سمجھا جاتا ہے کہ آنے والے گزرے ہوئے لوگوں کے واقعات سے سبق حاصل کرتے ہیں اور ان کاموں کی طرف قدم نہیں بوھاتے جنوں نے اسلاف کو بریاد کیا تاکہ ان کی طرح یہ بھی بریاد نہ ہوں۔

اس زمانے میں آسٹریا کا مشہور فلنی وفرائیڈ" جو روحانی امراض کا معالج بھی تھا

تاریخ کے اس برے فائدے کی تصدیق کرتا تھا۔البتہ کتا تھا کہ بشری جذبات تاریخ ہے

عبرت حاصل کرنے میں مانع ہوتے ہیں۔ انہیں لیس ہے ایک جذبہ خود غرضی کا ہوتا ہے

اور خود غرضی انسان کو اس بات کی تلقین کرتی ہے کہ جو افقاد اسلاف کے اور آئی اور

انہیں برماد کیا وہ اس پر وارد نہ ہوگی کیونکہ یہ دوسرے زمانے میں زندگی بسر کردہا ہے اور

اسٹی برماد کیا وہ اس پر وارد نہ ہوگی کیونکہ یہ دوسرے زمانے میں زندگی بسر کردہا ہے اور

یماں تک که اگر خود غرضی نه ہو تب بھی بقول فرائیڈ دوسرے جذبات تاریخ -

نھیجت حاصل کرنے میں حائل ہوتے ہیں۔ بسرحال افسانے کو تاریخ سے دور کرنے کے بارے میں امام جعفر صادق نے جو پکھ فرمایا ہے اس نے اسلام میں تاریخ پر نفذ و تبصرے کے مئوقف کو منتکم بنایا اور علمی تاریخ کو وجود بخشا۔

گزشتہ صفحات میں ہم نے بتایا ہے کہ امام جعفر صادق نے بعض علوم اپنے والد امام عجم یاقر سے حاصل کئے لیکن بہت سے علوم جن کی آپ اپنی درسگاہ میں تعلیم دیتے تھے ایسے جنے جنہیں آپ خود اپنی مختین سے حاصل کرتے تھے۔ مجملہ ان کے یہ سئلہ ہو خاک بعیط نہیں ہے اور ہوا بھی بعیط نہیں ہوتی اور یہ وہ معلومات تھیں جنہیں فود کہ خاک بعیط نہیں ہے اور ہوا بھی بعیط نہیں کو ان کی تعلیم دی۔ ہم جانتے ہیں کہ امام جعفر صادق نے وریافت کیا اور اپنے شاگردوں کو ان کی تعلیم دی۔ ہم جانتے ہیں کہ آپ اسلام میں وہ پہلے محض ہیں جنہوں نے اس بات کا پت لگایا کہ ہوا میں آیک ایسی شے موجود ہے جو آگ جلانے کا ذراجہ بنتی ہے۔ اور وہی چیز دھاتوں کے فاسد ہونے کا باعث بنتی ہے۔

ہم نے امام جعفر صادق کا یہ قول بھی پڑھا ہے کہ دو سری دنیاؤں میں دو طرح کے علم موجود ہیں ایک وہ جے ہم اپنی عقل سے حاصل کرتے ہیں اور دو سرے وہ جے شاید عقل سے سجھتا ممکن نہ ہو۔ آپ ہی نے یہ بھی بتایا ہے کہ غالباً دو سری دنیاؤں سے مقل سے علوم کے حامل جنہیں ہم نہیں جانے اس کوشش میں ہیں کہ ہمارے ساتھ رابطہ قائم کریں لیکن چو تکہ ہم ان کے علم سے آگاہ نہیں ہیں اور ان کی زبان کو نہیں سجھتے 'اس کوشار کیا جائے ہیں۔ لذا ابھی شک نہیں جانے کہ وہ ہم سے گفتگو کرتا چاہجے ہیں۔

امام جعفر صادق کی نظر میں دو سری دنیاؤں کے موجودات حقیقی اور واقعی چیزیں ہیں کیونکہ قرآن مجید میں انس بینی نوع بشرکے ساتھ ساتھ جن کا تذکرہ بھی موجود ہے۔ یعنی وہ موجودات جو نظر شیں آتے میاں تک کہ یہ بھی بیان کیا گیا ہے کہ ایک دن آگ جب تمام انسان اور وہ موجودات جو نظر شیں آتے ایک جگہ اکھٹا ہوں گے اور ایک ہی جمع ہوں گے۔ لیکن امام جعفر صادق سے قبل ایک ہی جمع ہوں گے۔ لیکن امام جعفر صادق سے قبل ایک ہی جمع ہوں سے کیون امام جعفر صادق سے قبل ان مخلوقات کے علوم کے بارے میں جو نگاہوں سے پوشیدہ ہیں یا دو سری دنیاؤں کے ان مخلوقات کے علوم کے بارے میں جو نگاہوں سے پوشیدہ ہیں یا دو سری دنیاؤں کے

موجودات ہیں اور یہ کہ ممکن ہے وہ انسانوں سے رابطہ کرتا چاہیے ہوں لیکن انسان ان کی زبان نہیں سجھتا کچھ نہیں کما گیا اور آپ کے بعد بھی انیسویں صدی عیسوی تک کسی نے اس موضوع پر کوئی الی بات نہیں کی جو قاتلِ توجہ ہو۔ یہاں تک کہ انیسویں صدی عیسوی میں فرانس کے کامیل فلا ماریون نے اس موضوع پر مختلگو کی اور نوع انسانی کے ساتھ واس و نیاوں یعنی آسانی کروں کے باشدوں کے ساتھ رابطے کے بانسانی کے ساتھ واس و نیاوں یعنی آسانی کروں کے باشدوں کے ساتھ رابطے کے بارے میں بغیر کسی تجربے کے چند نظریے پیش کے کیونکہ اس وقت تک ٹیکنیک اس حد جس بغیر کسی بردھ سکی تھی کہ وہ تجربے کے مربطے میں واغل ہو سکا۔

تجراتی حیثیت سے ۱۹۲۰ء میں پہلی بار معلوم ہوا کہ ویکر ونیاؤں کے باشندے زمین والول سے رابط قائم كرنا چاہتے ہيں اور اس سال ائلى كا "ماركونى" عملى طور ير وائر ليس ے کام لینے والا پہلا مخص ہے۔ اٹلی کی بحری فوج کے افسران کی ایک میٹنگ میں جو اٹلی کے امیرالبحر "کاونٹ میلو" کی صدارت میں منعقد ہوئی تھی اس نے کہا کہ میں اپنے جہاز کے وائرلیس اسٹیش پر پچھ امریں وصول کررہا ہوں جنہیں بلاشیہ کوئی ہوشمند اور صاحب علم و فن مخلوق كرة زمين ير بلنے والوں سے رابطہ قائم كرنے كے لئے بھيج رہى ب-(١٩٤٢ء مين امريك كے ہفتة وار رسالے "ثائم" كے جوعلمي مقالات كو سلسلہ وار شائع نہیں کرتا تھا بلکہ اس کے تمام علمی مقالے ایک ہی شارے میں مکمل ہوجاتے تھے کئی شاروں میں چند علمی مقالے شائع کئے جن کا برا حصہ وو سری ونیاؤں کے باشندوں کے ساتھ ارتباط کے بارے میں تھا اور اس رسالے نے زیادہ تر ان تجیات پر تکیہ کیا جو اب سودیت یونین میں دوسرے کول سے رابط قائم کرنے کے لئے عمل میں آتے ہیں۔ اس نے کما کہ روی سائنس وال جو ریڈ یوٹیلی اسکوبوں کے ذریعے تجوات میں مشغول ہیں اس میں کوئی شبہ نہیں رکھتے کہ دیگر کروں سے جو نظام سمٹی سے باہرواقع ایں اس ونیا کی باشعور مخلوقات کے لئے کھے پیغامات بھیج جاتے ہیں جنہیں زمین کے ریڈیوٹیلی اسکوپ بھی وصول کرتے ہیں۔ البتہ ان پیفامات کا جواب دینے اور اس کے بعد ووسری ونیاؤں کے باقعم موجودات کی طرف سے جواب الجواب حاصل کرتے میں بقول رسالہ "نائم" ایک زبانی مشکل ہے اور یہ کہ ہمارے گئے پیغام بھیجنے والی سب سے نزدیک دنیا بھی ہم سے ایک سو نوری سال کے فاصلے پر ہے اندا روی سائنس دان اگر آج اس کے پیغام کا جواب رواند کریں تو یہ سوسال گزرنے کے بعد زمین کے نزدیک ترین ہمسائے تک پہنچ سکے گا اور پھرمزید ایک سوسال تک انتظار کرنا پڑے گا آگہ اس کا جواب ہمارے یمال موصول ہو سکے اور بقول مجلّہ "فائم" بعض پیغامات تو الی دنیاؤں سے آرہ جیں جن کا فاصلہ زمین سے اس قدر زیادہ ہے کہ جس وقت ان کے پیغامات چلے ہوں گے ہوں گے ہوں گ

رسالہ "منائم" نے اپنے سلسلہ وار مقالات میں یہ بھی لکھا ہے کہ انسانوں نے پہلی بار جب اپنے تجربے سے دریافت کیا کہ دوسری دنیاؤں میں بھی باشعور مخلوق موجود ہے والیا ۱۹۳۰ء میں اٹلی کے مارکونی کے ذریعے عمل میں آیا اور اس بناء پر امیر البحر کاونٹ میلوکی لڑکی نے مجلّہ ٹائم کو ایک خط لکھا جو اس کے ۲۱ می سے ۱۹۵ء کے شارے میں چھپا ہے اور وہ لڑکی آج محمل عورت ہے اس نے کما ہے کہ وہ خود گواہ ہے کہ مارکونی نے اس کے کہا ہے کہ وہ خود گواہ ہے کہ مارکونی نے اس کے باپ امیر البحر میلو سے کما تھا کہ وہ اپنے جماز "التکوا" کے وائرلیس اسٹیش پر دیگر دنیاؤں کے پیغالت وصول کرتا ہے

مارکونی بھی اپنے تجربے کو وسعت نہ دے سکا کیونکہ ابھی ریڈیوشیلی اسکوپ کی ایجاد شیس ہوئی بھی اپنے تجربے کو وسعت نہ دے سکا کیونکہ ابھی ریڈیوشیلی اسکوپ مشی کہ نظام سمشی سے باہر کے کروں کا بخوبی مشاہدہ کرسکیں دوسرے یہ کہ معمولی ٹیلی اسکوپ ۱۹۲۴ء میں کزور تھے اور اس وقت تک امریکہ کے کوہ "پالومر" کے اور تائم رصد گاہ کے کہاں سکوپ کی بڑی دور بین جس کا قطر پانچ میٹر ہے شیس بنی تھی کہ اس کے ذریعے ان کمک اسکوپ کی بڑی دور بین جس کا قطر پانچ میٹر ہے شیس بنی تھی کہ اس کے ذریعے ان کمکشانوں کا جو زمین سے دد ہزار ملین نوری سال کے فاصلے پر ہیں معائد کیا جاتا۔ (ا)

ا۔ اس دور بین کی تیاری ۱۹۳۹ء سے شروع ہوئی اور جب اس کا پچھلا ہوا مادہ بھٹی ہے (بقیہ حاشیہ انکلے منفح یر)

اس ٹیلی اسکوپ کے کام کے آغاز کے بعد معلوم ہوا کہ اس کے ذریعے دوسری دنیاؤں میں رہنے والوں سے رابط قائم کرنے کا مقصد حاصل نہیں کیا جاسکا کوہ پالومر کی رصدگاہ کا یہ نوری ٹیلی اسکوپ آگرچہ کمکشانوں کو دیکتا تھا جن کا فاصلہ زمین سے دو ہزار ملین (دو ارب) نوری سال ہے لیکن انہیں آسان میں ایک برے نقطے کی مائند مشاہدہ کرتا اور انکی وسعت و عظمت کا اندازہ نہیں کرسکتا تھا۔

(گزشته صفح کا عاشیه)

نکال کر سائے بیں ڈالا گیا تو یہ طے کیا گیا کہ چھلے ہوئے مادے کو جس کا درجہ جرارت بارہ سو ڈگری تھا۔ بقدرت جمرد کیا جائے آگد دور بین بیں کوئی بلیلہ اور شکاف پیدا نہ ہو۔ چنا نچہ مخصوص ذرائع ہے اس کی جرارت کو محفوظ کیا گیا اور ایک دن بیں ایک ڈگری کے حساب سے گری کو کم کیا گیا یہاں تک کہ تین سال اور ایک سوپانچ دنوں بیں وہ دور بین سرد ہوئی 'اس کے بعد اے تراشے والے کے بیرد کیا گیا۔ اس کے تراش کا بیانہ ایک می برکا ایک لاکھواں حصہ تھا۔ جو اس زمانے بیں جب کہ ابھی دو سری جنگ عظیم شروع نہیں ہوئی تھی بیکھیا کا ایک ناور نمونہ شار کیا جا آتھا۔ بالا تراسماء بی جب امریکہ جنگ بی شامل ہوچکا تھا یہ دور بین کوہ پالومرکی رصدگاہ کے نیلی اسکوپ بی نصب کی گئی اور یہ نوری نملی اسکوپ میں نصب کی گئی اور یہ نوری نملی اسکوپ میں نصب کی گئی اور یہ نوری نملی اسکوپ میں نصب کی گئی اور یہ نوری نملی اسکوپ مازی بیں کوئی ایک صنعتی ممالک نے بہت ہی دکھی چیز تیار نہ ہو سکی جو کوہ پالومرکی آسائی دور بین کا مقابلہ کر سکے۔

پیزتیار نہ ہو سکی جو کوہ پالومرکی آسائی دور بین کا مقابلہ کر سکے۔

(مترجم فاری)

انسانی جسم کی ساخت کے بارے میں امام جعفرصادق کا نظریہ

الم جعفر صادق مجمی دیگر مسلمانوں کی مانند یمی کہتے تھے کہ انسان خاک ہے پیدا کیا الم جعفر صادق مجمی دیگر مسلمانوں میں فرق بیہ تھا کہ آپ انسانی خلقت کے بارے میں پچھ الی باتیں بھی کہتے تھے جو اس دور کے کمی مسلمان کی عقل میں نہیں آتی تھیں۔ بلکہ بعد کے زمانوں میں بھی کوئی مسلمان اس سلسلے میں امام جعفر صادق کی طرح کوئی شخیس کھی کھتا تھا تو وہ براہ راست یا بالواسطہ آپ کے شاگردوں ہے سی بموئی بات ہوتی تھی۔

آپ فرماتے تھ کہ وہ تمام چیزیں جو خاک میں ہیں انسانی جم میں بھی موجود ہیں البت ایک بی تناسب سے شیں ہیں۔ ان میں سے بعض انسان کے جم میں بہت زیادہ البت ایک اور بعض بہت کم ہیں اور جوچیزیں زیادہ ہیں ان میں بھی مساوات شیں ہے بلکہ ایک دوسرے سے کم و بیش ہیں۔

آپ نے یہ بھی بتایا ہے کہ انسانی جسم میں چار چیزیں زیادہ اور آٹھ چیزیں کم ہیں اور آٹھ چیزیں انسانی بدن میں بہت کم مقدار میں پائی جاتی ہیں۔

انسانی جم کی ساخت کے بارے میں یہ نظریہ جو امام جعفر صادق کی طرف سے چش کیا گیا اس قدر اچھو تا ہے کہ انسان سوچتا ہے کہ کیا آیا جیسا کہ شیعوں کا عقیدہ ہے کہ امام جعفر صادق علم امامت کے حامل تھے۔ اور آپ کا یہ نظریہ 'بشری علوم کا شیں بلکہ علم امامت کا متیجہ ہے؟ کیونکہ ہمارا فہم و ادراک الیمی چیز کو قبول نہیں کرتا کہ ایک عام عالم جو بشری معلومات سے استفادہ کرتا ہوا ساڑھے بارہ سو سال تحیل ایک ایس حقیقت و وا تعیت کا پتہ لگالے۔ کیا تا بغہ ستیوں کو عام افراد پر یہ اقبیاز حاصل نہیں کہ ان کے ذہمن الیمی چیزوں کے انکشاف وادراک کے حامل ہوتے ہیں جن تک عام آدمی پینچ بھی نہیں سکتا اور ان کی نگاہیں اس علاقہ میں جو دو سروں سے نزدیک جمل کے اندھیرے میں ڈویا ہوا ہے ایس چیزوں کودیکھتی ہیں جو دو سروں کو نظر نہیں آتیں۔

آگر الیی چیزیں نہ ہوں تو نا بغہ ہستیوں اور ایک عام آدی کے درمیان کیا اختیاز ہے۔ امام جعفر صادق اس لحاظ ہے نا بغہ تھے کہ آپ کی عقل الیی چیزوں کو درک کرتی تھی جو دوسروں کے لئے قاتلی اوراک نہ تھیں اور آپ کی نگاہیں الیی چیزوں کو دیکھ رہی تھیں جو دوسرے نہیں دیکھ کتے تھے۔(ا)

بعض لوگوں كاكمنا ہے كہ تمام معلومات انسان كے باطن ميں ہوتى ہيں ليكن افراد كے طاہرى اور باطنى شعور كے درميان ايك دينز پرده موجود ہے جو اس بات بيس مانع ہے كد لوگ استِ باطنى شعور كى لامحدود يتوں كا نظارہ كريں اور وہاں موجود معلومات سے استفادہ كريں۔

نوابغ اور عام انسانوں میں فرق یمی ہے کہ وہ اپنے باطنی شعور کی لامحدودیوں کو دیکھ سے بیں اور اسکی معلومات سے استفادہ کرکتے ہیں۔

ہنری بر سمن (فرانسیبی فلنفی جس کا ۱۹۳۱ء میں ۸ سال کی عمر میں انتقال ہوا) کتا ہے کہ ایٹم کیونکہ زمین کی پیدائش کے وقت ہے یا کائنات کے آغاز سے قبل ہی موجود تھا

ا ۔ اس مقام پر مینی مقالد نگاروں نے اپنے عقیدے کے مطابق یہ بتانے کی کوشش کی ہے کہ امام جعفر صادق کی جہ کہ ایک امام جعفر صادق کے یہ نظریات و انکشافات ضروری نہیں کہ علم امامت کی وجہ سے ہوں بلکہ ایک عبقری اور غیر معمولی عقل و شعور کا حامل فرد بھی ایس اتمیازی اور خصوصی باتیں دریافت کر سکتا ہے جن پر عام آدمی تاورنہ ہوں۔ (حرجم اردو)

اس لئے وہ کا نئات کے متعلق تمام معلومات رکھتا ہے اور بطریقِ اولیٰ انسانی بدن کے جاندار غلیے اپنے وجود سے لے کر آج تک کی تمام معلومات اور دنیا کی تماریخ سے آگاہ ہوں گے۔

لا محدود باطنی شعور کا نظارہ کرنے کی صلاحیت کو بر کسن "طاقت اور روحانی قوت" کا نام دیتا ہے اور کہتا ہے کہ نا بغد بستیوں کا عام افراد سے فرق کی ہو آ ہے کہ ان کی "طاقت اور روحانی قوت" وو سرول سے زیادہ ہوتی ہے اور وہ انسانی بدن کے خلیوں میں موجود معلومات سے استفادہ کرسکتے ہیں۔

المام جعفر صادق ی نے جو خواہ شیعوں کے عقیدے کے مطابق علم المات رکھتے ہوں ' شعور باطنی کا نظریہ رکھنے والوں کے مطابق اپنے باطنی شعور سے کام لیتے ہوں یا ہنری ا بر کمن کے نقطہ منظر کے مطابق اپنی طاقتور روحانی قوت سے استفادہ کرتے ہوں ۔ جم انسانی کی تخلیق و تفکیل کے بارے میں ایسی بات کمی ہے جو ثابت کرتی ہے کہ آپ اپنے دور کے نیز اپنے بعد آنے والے زمانوں کے انسانوں کے درمیان علم اجسام کے لیاظ سے ایک منفرہ شخصیت کے مالک تھے کیونکہ آج ساڑھے بارہ سو سال گزرنے کے بعد آپ کا نظریہ علمی حیثیت سے ثابت ہوچکا ہے اور اس کی صحت میں کوئی شک وشبہ نمیں بایا جاتا۔ آپ نے صرف ان عناصر کے نام نمیں لئے ہیں جو انسانی بدن میں موجود ہیں۔

یہ بتادینا ضروری ہے کہ امام جعفر صادق نے بتایا ہے کہ انسانی جہم میں ہروہ چیز موجود ہے جو زمین میں ہے ، جو کچھ کرہ زمین میں ہے وہ ایک سو دو(۱۰۲) عناصرے وجود میں آیا ہے اور میں ایک سو دو عناصر جہم انسانی میں بھی موجود ہیں۔ البت ان میں سے بعض عناصر کا توازن انسان کے بدن میں اس قدر کم ہے کہ اب تک ان کی حقیقی مقدار کا تعین شیں کیا جا کا ہے۔

امام جعفر صادق کے اس قول کو جو کچھ خاک میں ہے جمم انسانی میں بھی ہے اس کی غیر معمولی فئم و فراست کی دلیل نہیں کہا جاسکتا کیونکہ جو محض سے عقیدہ رکھتا ہو کہ

آدى منى سے بنا ہے وہ اس نيتج تک پہنچ سكتا ہے كہ جو پکھ منى بين ہے وہ آدى كے بدل منى سے وہ آدى كے بدل منى سے موجود ہے البتہ جو چيز آپ كى غير معمولى... صلاحيت اور عقل ووانش پر ولالت كرتى ہے وہ يہ ہے كہ آپ نے فرمايا ہے كہ "جو پکھ فاك بيں ہے وہ آدى كے بدل ميں بھى موجود ہے اس طرح ہے كہ ان ميں سے چار اجزاء زياوہ الله ان سے كم بدل ميں بھى موجود ہے اس طرح ہے كہ ان ميں سے چار اجزاء زياوہ الله ان سے كم اور ديگر آٹھ ان سے بہت كم بيں" جيساكہ ہم بتا چكے ہيں آج يہ نظريہ ثابت ہوچكا ہے۔

جو آٹھ عناصر 'امام جعفر صادق م کے قول کے مطابق انسانی جم میں بہت کم ہیں وہ یہ
یں مولینڈینم (Molybdenum) 'سیلیم (Selenium) فلورین (Fluorine) 'کویالٹ '
الدر (Cobalt) میکٹیز (Manganese) آنبا (Copper) 'جست (Zinc) اور سیسہ (Cobalt) اور جو آٹھ عناصر مذکورہ آٹھ سے نبیتا زیادہ ہیں یہ ہیں میکٹیشیم (Magnesium) 'سوڈیم (Phosphorus) 'واشوری (Calcium) 'واشوری (Sodium) 'واشوری (Sodium) 'واشورین (Sodium) اور اوبار (Iron) اور وہ چار عناصر جو انسانی جم میں بہت زیادہ ہیں ان میں آسیجن (Oxygen) کارین (Carbon) 'بائیڈرو جن (Nitrogen) شامل ہیں۔

انسانی جم میں ان عناصر کا پت لگانا کوئی ایک یا دو دن کا کام نہ تھا۔ یہ کام اٹھارہویں صدی عیسوی کے آغاز سے علم تشریح الاعضاء (Anatomy) کے ساتھ شروع ہوا اور اس فن میں دو قوموں نے پیش قدی کی ایک فرانس والے اور دوسرے آسٹوا والے۔ دیگر ممالک میں جم کی چیر پھاڑ اور تشریح کا بہت کم رواج تھا۔ اور مشرقی ممالک میں تو اس کا وجود ہی نہ تھا۔ بورپ کے ملکوں میں آرتھوڈ کس کیتھولک اور پروٹسٹنٹ کلیسا اس کا وجود ہی نہ تھا۔ بورپ کے ملکوں میں آرتھوڈ کس کیتھولک اور پروٹسٹنٹ کلیسا اس کی مخالفت کرتے تھے البتہ آسٹوا اور فرانس میں کلیسا کی تھائم کھالا مخالفت کے بغیر اس کی مخالفت کرتے تھے البتہ آسٹوا اور فرانس میں کلیسا کی تھائم کھالا مخالفت کے بغیر اس پر عمل ہوتا تھا۔ اس کے باوجود "مارا" کے دور تک فرانس میں عملی جراحی زیادہ اس پر عمل ہوتا تھا۔ اس کے باوجود "مارا" نے اس سلط میں مشہور و معروف وسعت نمیں پاسکا اور تقریباً پوشیدہ ہی رہا۔ "مارا" نے اس سلط میں مشہور و معروف

دا نشوروں کی مدد سے میہ جاننے کے لئے کہ آدی کا بدن کن عناصرے مرکب ہے نظام جسمانی کا تجزید کیا تھا۔

"مارا" کے بعد اس کے شاگردوں نے میہ کام جاری رکھا اور عمل جراجی کے ذریعے بدن کی ساخت کا تجزیر کرتے رہے۔ یہ طریقہ کار پوری انیسویں صدی اور بیسوی صدی عیسوی کے آغاز تک قائم رہا اور ترقی کرنا رہا۔ یہ عمل جرای جو اتھارہویں صدی کے آغاز میں تقریباً فرانس اور آسٹوا تک محدود تھا۔ بورٹ کے دیگر ممالک میں اور پھر دو سرے برا عظموں کے کئی ملکوں میں رائج ہوگیا اور آج سوائے ان بعض ممالک کے كه جمال طب اور جراحي كي ورس كايين شين جي جرجك رائج بجمال جمال يد كام ہورہا ہے وہاں ان عناصر کے بارے میں بھی شحقیق جورہی ہے جن سے انسان کا جسم مركب ہے " مجھى مجھى دو مركزول كے درميان جزئى بالوں ميں تو اختلاف موجاتا ہے كيكن برے متائج میں کوئی اختلاف سیں ہے اور جو تناسب امام جعفر صادق نے بیان فرمایا تھا وہ تمام ممالک میں ہر تندرست آدی کے متعلق مسلم اور معترب- مثال کے طور پر تمام ملكون مين جس تندرست مرديا عورت كاوزن پينتاليس كلوگرام مو اسك بدن مين الله کلوگرام کارین موجود ہو تا ہے اور ہم بتا چکے ہیں کہ کارین ان چار عناصر میں سے ایک ب جوجم انسانی کے اندر زیادہ مقدار میں موجود ہیں۔ ای طرح اس محف کے بدن میں ۵/۴ کلوگرام ہائیڈروجن پائی جاتی ہے۔

البتہ آگر کمی شخص کی پرانی بیاری کی وجہ ہے اس کے بدن کے عفظات کمزور ہونے لگیں یا فاقہ کشی کی وجہ ہے اس کے جم میں ہائیڈروجن کی ہے مقدار ہاتی شیس رہے گی اس کے باوجود ہر نسل کے آدمیوں میں خواہ وہ سفید ہوں یا سیاہ یا زرد' نیز کلوط نسل لوگوں کے بدنوں میں کہی چار عناصر یعنی آسیجن کارین' ہائیڈروجن اور ناکمروجن دیگر عناصر ہے نیاوہ ہوتے ہیں۔ ان کے بعد آٹھ عناصران چار عناصر ہے کم ہوتے ہیں۔ ان کے بعد آٹھ عناصران چار عناصر ہے کم ہوتے ہیں۔ اس کے بعد آٹھ عناصران چار عناصر ہے کم ہوتے ہیں کی مقدار میں پائے جاتے ہیں۔ یہ نام تندرست انسانوں میں چاہے وہ منطقہ قطبی میں رہتے ہوں یا منطقہ ہیں۔ یہ ناسب تمام تندرست انسانوں میں چاہے وہ منطقہ قطبی میں رہتے ہوں یا منطقہ ہیں۔ یہ ناسب تمام تندرست انسانوں میں چاہے وہ منطقہ قطبی میں رہتے ہوں یا منطقہ

استوائی میں بشرطیکہ ان کا جسمانی وزن اور عمر برابر ہو' یکساں طور پر قائم ہے اور ڈیڑھ سو سال یا اس سے زیادہ کے مطالعات و تجربات' جسمِ انسانی کی تفکیل کے موضوع پر امام جعفرصادق کے نظریرے کی تائید کررہے ہیں۔

انسان کے نظام جسمانی کا تجزیہ جاہے وہ مردہ اجزاء کے متعلق ہویا ان اجزاء کے طلع بیس ہویا ان اجزاء کے سلط میں جو ابھی زندہ ہیں۔ (مثلاً وہ چیزیں جو آپریشن وغیرہ میں بدن سے جدا ہوتی ہیں) جاری رہنا ہے سجھنے کے لئے ضروری ہے کہ آیا سارے عناصر جو زمین کی دنیا میں ہیں انسان کے بدن میں بھی موجود ہیں یا ہمیں؟

ان میں سے بعض عناصر انسانی جم کے عضلات یا بڑیوں کی ساخت میں نہیں پائے کین خیال ہے کہ یہ بھی بدن کے اندر موجود ہیں۔۔۔۔۔ اس بنا پر ابھی تک اس کا انکشاف نہیں ہوا ہے کہ یہ بہت ہی کم مقدار میں جم کے اندر موجود ہیں اور تجریہ گاہی اب تک ان کے وجود کا پہتے نہیں نگاسکی ہیں البتہ چونکہ چھوٹی اور باریک تجریہ گاہیں اب تک ان کے وجود کا پہتے نہیں نگاسکی ہیں البتہ چونکہ چھوٹی اور باریک چیزوں کی شخصی کا کام آگے براہ رہا ہے۔ لندا امید کی جاتی ہے کہ ایک ون انسانی جم کے تمام عناصر کا انکشاف ہوجائے گا اور بتایا جاسکے گا کہ اس کے اندر ہرعضر کس مقدار میں ہے؟ اعضاء کے فرائض کے لحاظ سے بدن کے اندر اس کے کیا اثر ات ہوتے ہیں؟ اور اس کی کی یا فقدان سے کیا نتیجہ برآمہ ہوتا ہے؟

ابراہیم ابنِ طهمان اور ایک قانونی مسئلہ

الم جعفر صادق کے شاگرد ابراہیم این طمان نے ایک مسلد نقل کیا ہے جو ایک عباس خلیفہ کو معزول کرنے کے بارے میں ہے جب کہ بیہ معلوم ہوجائے کہ وہ خلافت کا اہل نہیں ہے۔

ایرائیم ابن طمان کے علاوہ آپ کے کمی اور شاگردے اس موضوع کو نقل نمیں کیا گیا ہے۔

ابراہیم ابن طمان کے قول کے مطابق ایک روز امام جعفر صادق کے محضر ورس میں یہ سوال پیش ہوا کہ آیا اسلامی فقد میں کوئی الی بنیاد موجود ہے جس کے باعث ایسے فلیقہ کو برطرف کیا جاسکے جو خلافت کی الجیت نہ رکھتا ہو؟ اور اگر کوئی ایسا اصول موجود نہیں ہے تو ایسی صورت میں کیا آپ کی طرف سے فقد میں کوئی ایسا تھم شامل نہیں ہونا چاہئے؟

قبل اس کے کہ ہم ابنِ طمان کی روایت کا تمتہ نقل کریں یہ ہتارینا ضروری ہے کہ خہب شیعہ کی فقہ میں امام کو منصب سے معزول کرنے سے متعلق کوئی اصل موجود شیس ہے کیونکہ امام کی نااہلی کا سوال نہ بھی پیش آیا ہے نہ پیش آئے گا۔

شیعوں کے عقیدے کے مطابق امام خداکی طرف سے منتف ہوتا ہے اور معصوم ہوتا ہے۔ شیعوں کا عقیدہ ہے کہ امام کی المیت اور صلاحیت میں ذرّہ برابر بھی شبہ نمیں

ہوسکتا کیونکہ اس کا انتخاب خدائی طرف سے ہوتا ہے اور جو شخص اس منصب کے لیے خدائی طرف سے منتخب ہو وہ آیک لیحے کے لیے بھی اپنی اہلیت سے محروم نہیں ہوسکتا نیز اسی بناء پر وہ معصوم بھی ہوتا ہے اور ہر کز گناہ کا مرتکب نہیں ہوتا۔ وہ آگر چہ انسانی جم رکھتا ہے لیکن چونکہ مافوق بشروح کا حال ہوتا ہے لنذا اس سے گناہ سرزد نہیں ہوسکتا۔ بھی سبب ہے کہ شیعہ نذہب میں ایسے کسی تھم کا وجود نہیں ہوسکتا جس کی بناء پر ایک امام عمدے سے برطرف ہوجائے اس لیے کسی تھم کے اجراء کا بھی موقع بی نہیں آتا۔

ندہب شیعہ میں امام چونکہ قضاوت میں دھوکا نہیں کھانا اور ناحق فیصلہ نہیں کرتا الندا وہ بھترین قاضی بھی ہوتا ہے دھوکا نہ کھانے کی دجہ سے کہ وہ عالم ہوتا ہے اور بھری علم سے زیادہ آگائی رکھتا ہے 'چنانچہ جس وقت کوئی فریادی اس کے سامنے حاضر ہوکر کمی کی شکایت کرتا ہے اور مرعاعلیہ کو بلایا جاتا ہے تو امام سمجھ لیتا ہے کہ آیا مدعی حق پر ہے یا نہیں؟

آیا قبل اس کے کہ فریادی امام کے سامنے حاضر ہوکر شکایت کرے امام اس ظلم سے باخبر ہوتا ہے یا نہیں جو اس پر کیا گیا ہے ہ

شیعوں کے عقیدے میں وہ پہلے سے باخر نمیں ہوتا کیونکہ امام کسی موضوع کے بارے میں اس وقت اطلاع حاصل کرتا ہے جب اس کی طرف متوجہ ہونے کا ارادہ کرے یا کوئی بھی دوسرا اس کی توجہ کو اس طرف مبذول کرائے۔

امام خطا نہیں کرتا جماہ کا مرتکب نہیں ہوتا اور منصب امامت کے لیے سب سے زیادہ لائق ہوتا ہے اس کے لیے سب سے زیادہ لائق ہوتا ہے۔ اس بناء پر خدمب شیعہ میں اسے برطرف کرنے کی کوئی بنیاد نہیں ہے۔

البنتہ عباسی خلیفہ شیعوں کے نزدیک ٔ خدا کا چنا ہوا نسیں تھا اور جیسا کہ ہمارا مشاہرہ ہے ان میں سے بعض تو علانیہ اور ٹھٹم کھلا گناہ کا ار تکاب کرتے ہے۔

بقول ابن الممان المام جعفرصادق ع شاكروول في ناابل خليف كو معزول كرف كا

مئلہ اٹھایا اور کہا کہ اگر اسلامی فقہ بیں اس موضوع پر کوئی تھم نہیں ہے تو اسے فقد بیں وافل کرنا چاہئے لیکن برینائے روایت امام جعفر صادق نے اس تجویز کو قبول نہیں فرمایا اور تااہل فلیقہ کی برطرنی کے لیے فقہ بین کسی اصول کو شامل کرنے پر راضی نہیں ہوئے۔

سوال کیا جاتا ہے کہ امام جعفر صادق نے اپنے شاگردوں کی درخواست کیوں منظور نہیں کی! اور غیر صالح خلیفہ کو معزول کرنے کے لیے فقہ اسلامی میں کسی اصول کا اضافہ کرنے پر آمادہ کیوں نہیں ہوئے؟

تواس کا سب بیہ تھا کہ آپ عباس ظفاء کے مقابل علائیہ مجاذ آرائی کی ابتداء نہیں کرنا چاہیے تھے جس طرح آپ کے جدِیر گوار حسن ابن علی نے معاویہ سے جنگ نہیں کی اور ان کے بعد امام زین العابدین اور امام محمد باقر علیہ السلام نے اموی اور عباس ظفاء سے جنگ آزمائی نہیں کی امام جعفر صادق نے بھی عباس ظفاء سے نیرو آزمائی بہند نہ ک۔ اگر آپ نذکورہ اصول کو فقہ میں واخل کرتے تو آپ کے اور خلفاء بنی عباس کے ورمیان لڑائی مھن جاتی اور آپ ایسا نہیں چاہیے تھے کہ مسلمانوں میں براور کشی کا سلمانہ قائم ہو۔

قطع نظراس سے کہ شیعہ امام کو ایک کال ہتی اور معصوم جانتے ہیں نیز قطع نظر اس سے کہ امام جعفر صادق ہے نہیں چاہتے تھے کہ اس اصول کو فقہ میں داخل کریں جس سے براور کشی کی جنگ کا راستہ کھل جائے تاریخ بتاتی ہے کہ یونان کے سوا دنیا کے کسی اور ملک میں قانون کے اندر ۱۸ساء تک کوئی الیی دفعہ شامل نہ تھی جس کے ذریعے ایک نالا کُق حکران کو گدی ہے اتارا جاسکے۔

قدیم بوبنان کے بعض شروں میں جبکہ ہر شرایک خود مختار علاقہ تھا اور ہر ایک میں جمہوری نظام حکومت قائم تھا۔ قانون کے تحت نااہل حکمران کو شریدر کردیا جاتا تھا اور اس کے لیے مجلس قانون سازکی وہ تمائی اکثریت کی رائے ضروری تھی یقدیم روم کے قوانین میں بھی جن کے تغیرات کئی اووار پر تقتیم ہوتے ہیں' مجلسِ قانون سازکی رائے ے فرمانروا کو برطرف کرنے کا کوئی نمونہ ہمارے سامنے نہیں ہے' البتہ بھی بھی کوئی رکن پارلینٹ حکران کی مخالفت کرتا تھا جن میں سے ایک مشہور ترین شخصیت کاٹون اصغر کی تھی جو بیزرجولیس قیصر روم کی شدید مخالفت کرتا تھا اور جس نے بالا تر ہم قبل مسیح میں خود کشی کرلی۔ لیکن ممبرانِ پارلینٹ کی خاص قانون کے ذریعے جس طرح سے ترج امریکہ کے آئین میں بایا جاتا ہے' حکران کو معزول نہیں کرکتے ہے۔

کیتھولک عیسائیوں کے کلیسائی ایک ہزار نوسوسال کی مت میں بھی نہیں دیکھا گیا کہ بوپ میسی کلیسائی اور فقد کے مطابق برطرفی کا سرزاوار قرار پایا ہو۔ اب تک یساں دوسو اسی بوپ مستد نشین ہو بچکے ہیں اور انیس صدیوں کے طویل دور میں بھی ایسا انفاق نہیں ہوا کہ ان میس سے ایک بھی عیسائیوں کے قانونی اقدام سے معزول ہوا ہو۔ ان میں بعض اپ عمدے سے الگ ضرور ہوئے اور چودہویں صدی عیسوی ہوا ہو۔ ان میں بعض اپ عمدے سے الگ ضرور ہوئے اور چودہویں صدی عیسوی میں تقریباً سر سال تک دارا محکومت روم کو چھوڑ کر فرانس کے شر آوان یاف میں رہنے میں ترب بھی تورپ کے بعض بادشاہوں کی پر مجبور ہوئے لیکن ان کی بید علیحدگی یا فرانس کی سکونت بورپ کے بعض بادشاہوں کی بوپ سے مخالفت کی وجہ سے تھی کلیسائی قانون کے اثر سے نہیں۔

جو عقیدہ شیعہ اپنے ائمہ کے بارے میں رکھتے ہیں تقریباً وہی عقیدہ کیتھولک عیسائیوں کا پوپ کے لیے تھا۔ فرق اتنا ہے کہ شیعہ اپنے ائر اگو عام انسانوں سے بالا تر سیسائیوں کا اعتقاد ہی وسیح تر اور بلند تر ہے۔ کیتھولک عیسائیوں کا اعتقاد ہی ہے کہ جو مخص برتراے کارڈنیل کی طرف سے اس ندہب کی ریاست و قیادت کے لیے منتخب ہو تا ہے وہ ہر حیثیت سے اس منصب کا اہل ہو تا ہے اور گناہ نہیں کرتا ' خاص طور سے اس بناء پر کہ اس کی عمراس مرسلے سے گزر بھی ہوتی ہے جس میں انسان نواہش اور ابلیس کے فریب کا شکار ہوتا ہے۔ جن لوگوں نے کیتھولک کلیسا کے نفسانی خواہش اور ابلیس کے فریب کا شکار ہوتا ہے۔ جن لوگوں نے کیتھولک کلیسا کے اصولِ فقہ تحریر کیے ہیں انہوں نے پوپ کو برطرف کرنے کا فیصلہ اس میں شامل کرنے کو اصولِ فقہ تحریر کیے ہیں انہوں نے پوپ کو برطرف کرنے کا فیصلہ اس میں شامل کرنے کو خصرف ہیہ کہ بوپ کی بلند منزلت کے اوب و احترام کے منافی سمجھا ہے بلکہ اسے خلاف عقل بھی سمجھا ہے بلکہ ان

احتاب كرتے ہيں وہ يونان يا قديم روم كے عوام الناس ميں سے نميس ہوتے القدا ناالل يوپ كاكوئى وجود ہى نميں ہے۔

بینان اور قدیم روم میں چونکہ مجلی قانون ساز کے ارکان عام آدمیوں کی طرف سے چنے جاتے ہے لاا ہوسکا تھا کہ کچھ ناایل اور فریب کار افراد لوگوں کی تعایت حاصل کرے ممبرین جائیں۔ لیکن کارڈیٹل جو پوپ کا انتخاب کرتے ہیں ' عوام نہیں ہوتے جو کسی فریب کار کے دھوک میں آجائیں۔ وہ سرے یہ کہ ایک پوپ کے مرف اور دو سرے کے درمیان اتن طویل مدت نہیں ہوتی کہ کسی کارڈیٹل کو اپنے متعلق خلاف واقع باتوں کے پردیگئٹے کا موقعہ مل سکے۔ جس وقت کارڈیٹل کو اپنے متعلق بین چیوں کو بوپ کے انتخاب کی بنیاد قرار دیتے ہیں۔ اول تقوی اور پربیزگاری ' تین چیوں کو بوپ کے انتخاب کی بنیاد قرار دیتے ہیں۔ اول تقوی اور پربیزگاری ' واسم علم اور تیمرے جدوجمد۔ بوپ کا مقام آیک ایسی منزل ہے کہ جس پر فائز ہوئے والے کو آیک مستور اور عملی انسان ہونا چاہئے آگا کہ اس عمدے کے فرائش کو انجام دے سے لاڈا انہوں نے خود درخواست کی کہ انہیں اس منصب ریاست سے معاف رکھا جائے۔ تجربہ انہوں نے خود درخواست کی کہ انہیں اس منصب ریاست سے معاف رکھا جائے۔ تجربہ بھی بھی بھی بین بتا آ ہے کہ کیشو لک قانون سازوں کا یہ نظریہ درست تھا کہ کلیسا کے قانون بیں بونی چاہئے۔

بعض پوپ ندہی تعصب زیادہ رکھتے تھے اور بعض کم ابعض زیادہ رخم دل تھے اور بعض کم ابعض زیادہ رخم دل تھے اور بعض کم ابعض ابتدائے شب کی عبادت کو ترجیح دیتے تھے اور بعض آخر شب کی ابعض بیٹھ کے کتاب پڑھنے کو پند کرتے تھے اور بعض راستہ چلتے ہوئے مطالعہ کرنے کو ترجیح دیتے تھے لیکن ان چھوٹی چھوٹی چیزوں سے قطع نظر ایک مخصوص خاندان کے چند پوپ کے علاوہ یہ نہیں دیکھا گیا کہ ایک بوپ ایسے عیوب کا حال ہو جن کی بناء پر کما جاسکے کہ یہ کہتھولک ندہب کی ریاست کا اہل نہیں ہے۔

ایک مخصوص خاندان کے بوپ کے علاوہ سب کی ایک خصوصیت یہ بھی تھی کہ ان میں سے نہ کوئی دولت جمع کرنے کی فکر کرتا تھا نہ مال کی طمع رکھتا تھا۔ دوسرے لوگ جو طاقت و جمت دولت جمع کرتے میں صرف کرتے ہیں انہیں یہ حفزات کیتھولک کلیا کی مالی حیثیت مضبوط کرتے میں لگاتے تھے اور اس میں اتنی کوشش کی کہ آج یہ کلیا دنیا کے سارے مراکز میں سب سے زیادہ ثروت مند ہے۔۔۔آیا آگر پوپ عام اشخاص کی طرح یوی بچ رکھتے کے مجاز ہوتے تب بھی اس طرح دولت کمانے سے با اختائی کرتے یا ہے کہ اٹال وعیال کی ذمہ داری اور فکرِ معاش انہیں اس بات پر مجبور کردیتی (ا)۔

ہم ہتا تھے ہیں کہ کیتے لک کلیا کے مربراہ سلاطین یورپ کی مخالفت کے علاوہ اور
کسی بناء پر عمدے سے برطرف ضیں ہوئے یہاں تک کہ بیہ بادشاہ بھی انہیں معزول
شیں کرکتے تھے کیونکہ ان کا فربان ان کی معزولی کے لیے موٹر اور کافی شیں تھا۔ نیز
کیتے لک فقہ میں بھی ایسی چیز شیں تھی لنذا انہیں روم سے نکال ویا جاتا تھا اور کسی
پوپ کا بعض بادشابان یورپ کی مخالفت کا سبب وو چیزیں تھیں ایک تو ان کے اثرو نفوذ
کو لو ڈنا اور وہ مرے کلیسا کی دولت میں تصرف کرنا کیونکہ زمانہ قدیم میں بھی ہے بہت ہی

بعض قدیم بونانی جمهور یوں کو چھوڑ کے بدعنوان حکران کو معزول کرنے کا قانون سب سے پہلے ۱۳۹۸ میلادی میں انگستان میں وضع ہوا۔ نیز اس سال پہلی مرتبہ انگریزی

ا۔ کیسے لک پاوری اب تک شادی نہیں کرتے تھے اور بحرد زندگی بسر کرتے تھے لیکن اب اس کے لئے ایک وسیع تحریک ابحری ہے کہ بیہ بھی شادی شدہ زندگی بسر کریں اور اس کے اثرات یورپ کے کیسے لک مالک پالحضوص فرانس کی مطبوعات میں نظر آتے ہیں۔ کیسے لک پاوریوں کی ایک جماعت کمتی ہے کہ بیوی بچوں کے تعلقات ندہبی فرائنس کی ادائیگ سے مانع نہیں ہوتے جیسا کہ اگر فوج کا افسر بیوی بچوں والا ہو تو اس کی دجہ سے وہ فوجی ذمہ داریوں سے پہلو تی نہیں کرتا اگر کیسے لک کلیا پاوریوں کو ازدواجی زندگی کی اجازت دے دے تو فطری بات ہے کہ کا دؤنیل اور یوپ بھی بیوی بچوں والے بن جا کیں گے۔ (مترجم فاری)

لفظ "ایم پس من IMPEACHMENT قانون میں شامل ہوا۔ واضح رہے کہ یہ لفظ اگریزی زبان میں پہلے بھی موجود تھا لیکن اس کا جو مفہوم آج انگلتان اور ریاستہائے متحدہ امریکہ کے قانون و آئین میں لیا جاتا ہے وہ اس وقت نہ تھا۔ لینی ایسا شدید موافذہ جو ممکن ہے کسی کی (ایم پس منٹ) معزولی کاسب بن جائے۔

لیکن اس سال انگشتان میں جو قانون وضع ہوا اس کا اطلاق حکرانوں پر ند ہو یا تھا میکد اس کی زد میں حکرانوں کے مشیر وغیرہ آتے تھے۔

جن لوگوں نے یہ قانون وضع کیا ان کا یہ اعتقاد تھا یا وہ اپنا یہ عقیدہ فلاہر کرتے تھے کہ حکمران کوئی ایبا عمل انجام دے ہی نہیں سکتا جس کی اے سزا دی جائے بلکہ اس کے مشادر اور رفقاءِ کار اے اس عمل پر اکساتے ہیں اور ان ہی پر (ایم پس منٹ) لاگو ہونا چاہیے۔



امام جعفرصادق کے معجزات اور شیعوں کاعقیدہ

جب ہم امام جعفر صادق کے حالات زندگی لکھ رہے ہیں تو آپ کے معجزات کے بارے میں شیعوں کا عقیدہ بھی مختفر طور پر بیان کرینا منروری ہے۔ اگرچہ تاریخی حیثیت سے بد روایتی قبول نمیں کی جاتمی لیکن منقولہ روایات کی جزو ہیں کیونکہ ایک مورج اور محقق معقولہ روایتوں کو تبول نہیں کرتا۔ جب تک وہ عقلِ سلیم سے مطابقت ند ر کھتی ہوں (بفول مضمون تگار) اس کے باوجود سیاق تحریر جمیں مجبور کرتا ہے کہ مخترا آپ کے مجزات کا تذکرہ بھی کرتے چلیں۔ اجمال اور انتصار کا سبب سے ب کہ یورپ کا پڑھنے والا ایسے وسیول خارق عاوت واقعات کو پڑھنے پر تیار نہیں ہے جنہیں عقل سليم قبول ند كريك- البنة چند واقعات راه ليتا ب، جيماك حضرت عيلي ك حالات زندگی میں دویا تین معجوے راحتا ہے اور اگر مسیحی ہے تو ان پر بھین بھی کرلیتا ہے۔ جو لوگ اس تحقیق میں ولچین رکھتے ہیں ان میں روم کی پوندرسٹی کا استاد اور (پو گرانی آف محر") سوانح حیات حضرت محر" کا مصنف فرانسکو گابریلی بھی ہے جو ایک مسیحی مومن ہے اور اس کا عقیدہ ہے کہ مس نے لازاروس کو مرنے کے تین دن بعد زندہ کردیا تھا۔ اس بناء پر سے مصنف پیفیر اسلام کے حالات لکھتے ہوئے شیعول پر معترض نمیں ہو آ کہ وہ امام جعفرصادق کے معجزات پر کیوں عقیدہ رکھتے ہیں۔

تمام قدیم قداہب میں صاحبان ایمان کے زہنوں میں مجرہ کا تصور موجود تھا اور وہ

کی ایسے بیغیرر ایمان نہیں لاتے تھے جو مجزہ نہ وکھا سکے۔ کیونکہ وہ مجزہ کو بیغیری کا جزو لایفک سیجھے تھے۔ درحا لیک اٹھارویں صدی ہے لے کراس کے بعد تک جن لوگوں نے بورپ اور بالخصوص امریکہ میں پیغیری کا دعویٰ کیا کی نے ان سے معجزے کا مطالبہ نہیں کیا اور کما جاسکتا ہے کہ یہ بیغیری کے دعی سابق انجیاء کے مقابلے میں زیادہ خوش نمیس کیا اور کما جاسکتا ہے کہ یہ بیغیری کے دعی سابق انجیاء کے مقابلے میں زیادہ خوش نمیس کیا تھار نہیں کرتے تھے۔ یہ کلتہ قابل توجہ ہے کہ معجزہ نے انہیں اویان میں رواج پایا جو مغربی ایشیا میں ظاہر ہوئے اور مشرقی و جنوبی ایشیا میں کوئی مسئلہ معجزے کے نام سے موجود نمیس تھا اور نہ ہی جو نہ ایس کی جنوب کا وجود تھا نہ ان کے بیرو ایٹ بیغیروں پر ایمان لانے کے لئے ان سے معجز نمائی کے مشامریا خواہشند ان کے بیرو ایٹ بیغیروں پر ایمان لانے کے لئے ان سے معجز نمائی کے مشامریا خواہشند خواہشند

یورپی مفکرین میں فرانس کارٹن پہلا مخص تھا جو اس فکر میں لگ گیا کہ سمل وجہ ہے مشرقی اور جنوبی ایشیا کے خاہب میں معجزہ کا مسئلہ نہیں پایا جا آ جب کہ مغملی ایشیا کے زاہب میں اس کا وجود تھا۔

رنن کا خیال ہے کہ اس کی بنیاد قوموں کے جذبات و احساسات پر متھ ہے۔ چین اور ہندوستان میں خاندانی اور قوی تربیت اس انداز پر تھی کہ ان کے افراد اپنے مرتبوں اور پیشواؤں کی بات سننے پر آمادہ رہے تھے اور اپنے بیغیبروں کو برحق ماننے کے لئے ان سے معجزے کے متمنی شمیں ہوتے تھے۔ لیکن مغربی ایشیاء کی قوموں نے اس طرز کی پرورش نہیں پائی تھی۔ اور وہ اپنے مرتبوں اور پیغیبروں کے اقوال ماننے کے لئے روحانی آمادگی نہیں رکھتے تھے بلکہ ان کی بیغیبری کو تشکیم کرنے کے لئے ان سے ایسی چیزیں دیکھنا چاہج تھے جو ان لوگوں کے اوپر پیغیبری برتری خابت کردیں۔ اس بناء پر جو پیغیبر مغربی ایشیاء میں ظاہر ہوئے وہ معجز نمائی پر مجبور تھے۔

البتہ جاپان عین اور قدیم مندوستان کے پنیبر صرف کلام اور زبانی ہدایت یا لکھائی کی ایجاد کے بعد تحریے کے ذریعے لوگوں کو اپنی طرف مائل کرتے تھے۔ آج ان کا کلام ہاری نظر میں معمولی معلوم ہوتا ہے جس کا سب سے بہ کہ آخری صدیوں میں علم و اوب کی ترقی کی وجہ سے ہر جگہ خیالات کی سطح بلند ہوچکی ہے اور قوت فکر پہلے سے قوی تر ہوچکی ہے۔

ہندوستان کی ذہبی کتاب رگ وید کے مضافین آج ہمارے نزدیک کوئی خصوصیت نہیں رکھتے آگر اس کی کوئی چیز ہماری نظر میں آتی ہے تو وہ اس کی سبک اور سادہ عبارت ہے جو قدیم آباؤ اجداد کی کمی ہوئی اور کاسی ہوئی ہے ورنہ اس کے مضافین ہمارے لئے قابلِ توجہ نہیں ہیں۔ البتہ ہمیں یہ سوچنا چاہئے کہ یہ کتاب بقول اس کے جرمن مترجم ماکس موار کے خط و کتابت کی ایجاد سے سینکڑوں سال یا اس سے بھی زیادہ مدت بعید سے سینہ بنا ہوتی رہی ہے اور قدیم ہندوستان کے روحانی پیٹوا کتاب کے مضافین کو جو پچاس ہزار کلمات پر مضمل ہیں حفظ کرکے دو مرول کے سامنے بیان کرتے مضافین کو جو پچاس انہیں یاد کرلیں۔

ایک ایسے ہندوستانی کاشتکار کی اطلاعات اور فکری سطح کو نظر میں رکھنے کی ضرورت ہے جس نے آج سے چار ہزار سال قبل کسی روحانی بزرگ کی زبان سے رگ وید کا کوئی حصہ سنا تھا۔ اس پر کس حد تک اس کا اثر ہوا ہوگا۔ جن لوگوں نے قدیم زمانوں میں رگ وید کے مضامین بیان کئے وہ جانتے تھے کہ گفتگو جس قدر سادہ ہو بہتر ہے کیونکہ یہ شنے والوں پر زیادہ اثر انداز ہوتی ہے۔

مثلاً اس میں صبح کے وقت طلوع آفاب کا مثلر اس سادگ سے بیان کیا ہے کہ معلوم ہوتا ہے جیے اس زمانے میں بچوں کی کمی کتاب سے استخاب کیا گیا ہے۔ اس معلوم ہوتا ہے جیے اس زمانے میں بچوں کی کمی کتاب سے استخاب کیا گیا ہے۔ اس طرح دریاؤں میں پانی کی روانی اور ہوا کے جھو تکوں سے درختوں کی شاخیں بلنے کا ذکر اس قدر سادگ سے کیا گیا ہے کہ جیسے رگ وید کے مضامین کی تدوین کرنے والے سے بات مدرے کے چھوٹے بچوں کو بتانا چاہتے ہوں اور بے شک ان کی اس سادگ اور عام فعم ہونے کی وجہ سے ہزاروں سال پہلے اہلِ صند کے زبن ان سے متاثر ہوتے تھے اور آج جب ہم ماکس موار کے ترجے میں ان مضامین کو پوھے ہیں تو بچھنے میں ذرق برابر

زحت نہیں ہوتی۔

رئن کہتا ہے کہ جاپان مجین اور ہندوستان کے لوگ اہلِ مناظرہ تھے لینی فطرت کے مناظر کو باریک بنی سے دیکھتے تھے درحا لیکہ مغربی ایشیاء والوں کی نظراتنی مگری نہ تھی اور وہ اہلِ مناظرہ نہیں تھے کہ جس کے نتیجے میں انکشافات پر قادر ہوتے۔ ان کے پیشِ نظر صرف محسوسات تھے اور وہ ان سے ہٹ کے کمی چیز کی محقیق نہیں کرکھتے تھے۔

عبرانی یعنی جن میں حضرت موی کا دین ظهور پذیر ہوا الی فلسطین جن میں حضرت عیلی کا دین ظهور پذیر ہوا اور جزیرہ العرب کے باشندے جہاں اسلام کالملان ہوا۔ جن جذبات و احساسات کے حال تھے انہیں جانچنے کے لئے تاریخی اساد موجود ہیں اور ان سے سمجھا جاسکتا ہے کہ یہ تمام لوگ مادی افراد تھے جو محسوسات کی حدود سے باہر کچھ بھی نہیں سمجھ سکتے تھے۔ ان کے درمیان صرف عرب لوگ ہی اوب سے سروکار رکھتے تھے ان کے درمیان صرف عرب لوگ ہی اوب سے سروکار رکھتے تھے اور شعر کو بند کرتے تھے لاذا کما جاسکتا ہے کہ عالمی معنوی کی طرف توجہ کے لحاظ سے یہ سب سے بلند تھے اور دیگر اقوام کی سوچ کھانے پینے اور سونے سے آگ نہ برید

رئن کتا ہے کہ جو قرائن اس بات کی نشاندی کرتے ہیں کہ عربوں کی قکری سطح عبرانیوں اور قدیم فلسطین کے باشندوں کی قکری سطح ہے بلند بھی ان میں سے ایک یہ بھی ہے کہ قرآن میں علم کا تذکرہ کیا گیا ہے جب کہ قمام عمد عتیق میں اس کے متعلقات کے علاوہ علم کا ذکر تک نہیں ہے اس کے باوجود قرآن میں بھی عالم آخرت کے اندو نہو کاروں کے اجر و جزا کا بیان کھانے چتے اور دیگر جسمانی لذتوں سے لطف اندوز ہونے کی صورت میں بیان کیا گیا ہے کیونکہ عرب کے بدو کسی اور جزاء کا تصور نہیں کہائے تھے۔

جس وفتت قویس مادی احساسات میں اس طرح محدود ہوں تو ضروری ہے کہ جو پیغیران کے درمیان ظاہر ہو وہ معجزہ بھی رکھتا ہو آگاکہ لوگ اس کی طرف لوث آئیں اور اس کی جانب ماکل ہوں۔ چنانچہ حضرت موئ اور حضرت مینی نے جب پیغیری کا دعوت میں نے جب پیغیری کا دعوت میں نے اپنی برتری کو دعویٰ کیا تو اس بات پر مجبور ہوئے کہ لوگوں کے سامنے معجزہ کے ذریعے اپنی برتری کو پیش کریں اور ان پر خابت کریں کہ ہم خدا کی طرف سے رسول بنا کر بیسج گئے ہیں لیکن پیش کریں اور ان پر خابت کریں کہ ہم خدا کی طرف سے رسول بنا کر بیسج گئے ہیں معنوی پیغیم اسلام کے لئے یہ مجبوری نہ تھی کیونکہ عرب کے بدوؤں نے کسی قدر عالم معنوی سے بہرہ مند ہونے کے سبب (بقول مضمون نگار) محمد سلی اللہ علیہ والہ وسلم سے مجزے کی خواہش نہیں گی۔

آج ایک روشن فکر شیعہ امام جعفر صادق سے معجزہ نسیں چاہتا اور سمجھتا ہے کہ آپ کاسب سے بڑا معجزہ آپ کا علم تھا جو زیور تقویٰ سے آرات تھا۔

ہم جانتے ہیں کہ رنن آیک عیسائی تھا اور ہم نہیں سجھتے کہ مسیحت کے بارے ہی اس کے پر خلوص عقیدے پر شبہ کیا جاسکتا ہے اس کی دلیل حضرت عیسیٰ کے حالاتِ ذندگی پر آیک مفصل اور گرال قدر کتاب کی تالیف ہے جو و میکن میں کانی متبول ہوئی اور اس کے ادارے کی طرف سے ہدایت کی گئی کہ تمام روحانی مراکز ہیں اس کا مطالعہ اور اس سے استفادہ کیا جائے ' سبھی جانتے ہیں کہ کیشولک کلیسا کی تاریخ میں بہت کم ایر اس سے استفادہ کیا جائے ' سبھی جانتے ہیں کہ کیشولک کلیسا کی تاریخ میں بہت کم ایسا انقاق ہوا ہے کہ مسیحیت کے بارے میں عیسائی علاء کے علاوہ کسی مصنف کی کوئی ایسا انقاق ہوا ہے کہ مسیحیت کے بارے میں عیسائی علاء کے علاوہ کسی مصنف کی کوئی مساف کی کوئی ایسا دور اور روحانی مراکز کو اس کے مطالعہ کی تاکید کی تی ہو۔

لنذا رنن پر بیہ تمت نمیں لگائی جاسکتی کہ اس نے کوئی ایسی بات کہنے کی کوشش کی ہے جس سے اس کے دین کے متعلق ندہبی کتابوں کی وقعت کم ہو ورحا لیکہ جو کچھ وہ کتا ہے وہ عمد عتیق کے بارے میں ہے اور ہم جانتے ہیں کہ عمد عتیق عبرانیوں ک کتابیں تھیں نہ کہ عیسائیوں کی اور عیسائیوں کی کتابیں چار الجیلیں ہیں جن کے مجموعے کوعمد جدید کما جاتا ہے۔

ر من کہتا ہے کہ میرے نزدیک عبرانی علماء بعد میں اس طرف متوجہ ہوئے کہ عمدِ متیق ہر قتم کے علمی مواد ہے محروم ہے اور وہ اس کوشش میں لگ گئے کہ چند کماہیں لکے کر اس کے ساتھ شامل کردیں آگہ اس کی تلافی ہوجائے اور وہ کتابیں اسفار خسہ (یعنی یائج کتابوں) سے جو عہد عتیق کا اصلی حصہ ہیں جداگلنہ ہیں۔

رین مشرقی اور جنوبی ایشیاء اور مغرب کے اویان میں مجزے کے مسئلے پر اپنی بحث

یہ متیجہ نکاتا ہے کہ مغرب کے اویان میں بغیر مجزے کے دین آگے نہیں بوھتا تھا
کیونکہ لوگوں کے غور و فکر کا معیار اتنا بلند نہیں تھا کہ پیغیر کا کلام سنتے ہی اس کی طرف
ماکل ہوجا میں اور اس کو قبول کرلیں۔ رہی ہے بات کہ مغربی ایشیاء کے پیغیر بھیسا انہوں
نے کہا ہے کہ آیا مجزنمائی پر قاور سے یا نہیں؟ تو یہ ایسا موضوع ہے جس میں رہن نے
مداخلت نہیں کی ہے اور اس بات کی کوشش نہیں کی ہے کہ عقلی اور منطقی حیثیت
مجزہ کی تحلیل اور تجزیہ کرےوہ اسپنے سکوت سے اس نظریے کی آئید کرتا ہے کہ
مجزہ کو تعبدی طور پر مان لینا چاہئے البتہ قدیم نمانے میں اس بناء پر جس کا پہلے ذکر ہوچکا
ہو لوگ امام سے معجزے کے متحدر رہتے سے اور امام جعفر صادق نے بھی جیسا کہ
دوائیوں سے معلوم ہوتا ہے متحدد معجزے دکھائے ہیں۔

راویوں میں سے ابن علب بھی ہے ' جو کتا ہے کہ ہم امام جعفرصادق کے ہمراہ کوہ صفا کے سامنے کھڑے ہوئے تھے اور ہمارے ایک جانب خانہ دکھیہ نظر آرہا تھا کہ است میں حاضرین میں سے آیک صحص نے پوچھا کہ آیا یہ سمجے ہے کہ آپ نے فرمایا ہے کہ سے "آیک مومن مسلمان اس گھر (خانہ ہکھیہ) سے برتر ہے؟ آپ نے جواب دیا ہاں ' کیونکہ خدا کے نزدیک آیک مومن مسلمان کی آئی قدرومنزلت ہے کہ آگر وہ اس بہاڑ کی طرف اشارہ کرکے کے کہ اے بہاڑ میرے قریب آجا تو وہ قریب آجائے گا۔ جونمی آپ کی زبان سے یہ الفاظ اوا ہوئے ہم لوگ یہ دکھ کر جران رہ گئے کہ بہاڑ میرک ہوا اور آپ کے قریب آگیا۔ امام نے بہاڑ سے بھاڑ کے طلب ہو کر فرمایا کہ میں نے گھے اپنے پاس بلایا نہیں تھا۔ یہ ضخر صادق کے دیگر مجرات کا (جیساکہ شیعوں کا عقیدہ تبل اس کے کہ ہم امام جعفر صادق کے دیگر مجرات کا (جیساکہ شیعوں کا عقیدہ تبل اس کے کہ ہم امام جعفر صادق کے دیگر مجرات کا (جیساکہ شیعوں کا عقیدہ تبل اس کے کہ ہم امام جعفر صادق کے دیگر مجرات کا (جیساکہ شیعوں کا عقیدہ بھا تہر کریں آباکہ شیعوں کے فقطہ نظرے ان کی تحلیل اور تجربہ کیا جاسے ہے جا جا

وینا ضروری ہے کہ امام جعفر صادق (بقول مضمون نگار) اسلامی پیشواؤں میں پہلے محض ہیں جنہوں نے مسلمانوں کو علم کے ذریعے بھی خدا کی معرفت کرانے کی کوشش کی ہے۔ آپ نے خدا کی معرفت کے لئے صرف احکام دین پر اکتفاضیں کیا ہے بلکہ لوگوں کو علم کے میدان میں لانے کی کوشش کی تاکہ مسلمان جس دنیا میں زندگی بسر کررہے ہیں اس کے بارے میں لانے کی کوشش کی تاکہ مسلمان جس دنیا میں زندگی بسر کررہے ہیں اس کے بارے میں ان کی معلومات میں اضافہ ہو اور جائزات عالم کو جانے اور سمجھنے کے بعد پہلے سے زیادہ اس بات کے قائل ہو سکیس کہ ایک عالم و دانا خالق نے اس دنیا کو پیدا کیا ہے اور وہی مقررہ قوانین کے ساتھ اس کا انتظام چلا تا ہے۔

آپ جائے تھے کہ ایک محدود اور نادان عمل ایک محدود اور نادان کی ہی پرستش کرسکتی ہے اور جس قدر اس کا ایمان قوی ہوگا وہ ایسے خدا کی پرستش کرے گی جو اس کے خیالات سے مطابقت رکھتا ہو۔

لیکن اگر قوت ِ فکر ارتقاء کی منازل طے کرے اور عقل و دانش میں اضافہ ہوجائے تو الی فہم و دانش کا حامل ایسے خدا کی پرستش کرے گا جو اس خدا سے بزرگ تر ہوگا جس کی پرستش ایک نادان آدمی کرتا ہے اور جب کسی کی وسعت ِ فکر اور دانائی تین گنا ہو جاتی ہے تو وہ اسی نسبت سے اپنی عقل سے بزرگ تر خدا کا ادراک کرتا ہے۔

امام جعفر صادق فراتے تھے کہ جو لوگ خداکا انکار کرتے ہیں وہ جاتل ہیں اور جو لوگ خداکا انکار کرتے ہیں وہ جاتل ہیں اور جو لوگ خداک وجود میں تردد اور شک کرتے ہیں وہ بھی جاتل ہیں۔ جو شخص عالم ہوگا وہ ناممکن ہے کہ خداکے وجود کا قائل نہ ہو چونکہ علم محدود نہیں ہے للذاکس شخص کی معلومات میں جس قدر اضافہ ہوگا اس نبیت سے خداک بارے میں اس کا عقیدہ پختہ ہوتا چلا جاتا ہے۔ آپ فرماتے تھے کہ خداکو صرف انسان ہی نہیں پچانے بلکہ تمام موجودات عالم اس کی پرستش کرتے ہیں یمال تک کہ جس طرح ایک نادان اور داناکے خدا پر اعتقاد میں فرق ہوتا ہے اس طرح دنیا کی مختلف محلوقات کے درمیان بھی خدا شاسی میں فرق موجود ہے اور موجودات عالم کا ہرگروہ کسی نہ کی شکل میں خداکو پہچانتا ہیں اور آج ہے اس نظریے کی بنا پر سارے جانور حتی کہ جمادات بھی خداکو پہچانے ہیں اور آج ہی

نظریہ صدر المتالین کی جھیق کی روے بے بنیاد نظر نمیں آنا کیونکہ (صدر المتالین کے بقول) حیوانات یا جمادات جو خدا کی پرستش کرتے ہیں ضروری نہیں ہے کہ خدا کے بارے میں ان کا شعور کمی توحیدی ندہب کے پیرو کے مانند ہو۔

مشلاً ممکن ہے کہ (بقول مضمون نگار) ایک پرندے کے لئے لامحدود فضا خدا ہویا پھرک اندروٹی ذرّات کے لئے جن کے الیکٹران بیشہ حرکت میں رہتے ہیں ، کھمل سکون خدا قراریائے۔

امام جعفر صادق فرماتے تھے کہ خدا کے بارے میں شک جمالت سے پیدا ہوتا ہو اور عالم حتی طور پر خدا کا معتقد ہوتا ہے۔ اگر چہ خالق کے لئے خدا کے سوا اور کوئی نام جویز کرے۔ جیسا کہ آپ نے بیان فرمایا کہ مختلف قوموں نے جو مختلف نام خدا کے لئے ختن کے یا کررہی ہیں وہ ایک دو سرے سے جداگانہ ہیں لیکن نوع بشر خدا کے عقیدے سے جرگز بے نیاز نہیں ہو گئ سال تک کہ جو لوگ وجود خدا کے مظر ہیں وہ کسی دو سری چیز پر اعتقاد رکھتے ہیں اور وہی ان کی نظر میں خدا ہوتی ہے چاہے وہ خود اس بات کی طرف متوجہ نہ ہول کہ وہ اس کے معتقد ہیں۔

مشہور نازی " ژولیوس اشترایخ" اس بات پر فخر کرتا تھا کہ وہ خدا کو نہیں مانتا "لیکن اس چیزے عافل تھا کہ در حقیقت وہ خدا کا معتقد ہے اور نسلی برتری کا اصول اس کا خدا ہے بہیں سے ہمیں یہ سمجھ لینا چاہئے کہ خدا شناس کی ہر قتم ایک اصول پر استوار

ایک قدیم انسان جو رعد اور بجل کی کڑک من کرکانپ افستا تھا غاروں میں پناہ لیتا تھا ا سورج عند اور ستاروں کی پرستش کرتا تھا وہ ایک اصول کی پرستش کرتا تھا۔ اور ایس زمانے میں توحیدی نداہب کے بیرو بھی جو خدائے واحد و کیٹا کی پرستش کرتے ہیں 'ایک اصول کی پرستش کرتے ہیں۔

کرہ مارض پر ندہبی عقائد کے آغازے جو جادوگری کے ہمراہ نمودار ہوئے آج تک دنیا میں مشرق سے لے کر مغرب تک تمام نداہب ایک حیثیت سے آپس میں ایک دوسرے سے مشابہ ہیں اور وہ یہ کہ مجھی ایک اصول پر عقیدہ رکھتے ہیں اور دنیا کے کمی حصے میں ابتدا سے آج تک خدا کا عقیدہ مادی شکل نہیں رکھتا تھا اور نہ رکھتا ہے۔ یہ ممکن ہے کہ خدا پر اعتقاد رکھنے سے افراد کو مادی فوائد حاصل ہوجائیں لیکن خود وہ عقیدہ ایک اصول ہی ہے۔

اس حقیقت کو تسلیم کرنا ہی ہوگا کہ جس طرح دس لاکھ سال قبل کا انسان جو چار
ہاتھوں اور پاؤل پر چلنا تھا اور جو عمر کی اس منزل تک نہیں پنچنا تھا کہ اس کے دانت
جواب دے جائیں' خدا پر عقیدہ کی ضرورت محسوس کرنا تھا۔ آج کا انسان بھی جس کے
قدم چاند تک پنچ چکے ہیں' خدا پر اعتقاد کی ایسی ہی ضرورت محسوس کرنا ہے۔ بتیجہ یہ
ت کہ ہر قوم خدا پر عقیدہ رکھتی ہے لیکن اس عقیدے کی نوعیت مختلف ہوتی ہے۔
اور بعض اقوام میں تو ہر گروہ یا ہر فرد کا خدا مختلف حیثیت رکھتا ہے لیکن کوئی ایسا نہیں
ہے جو خدا کا معتقد ہی نہ ہو چاہ مادہ پرستوں کی مائند ہو کہ جن کا خدا نہ ابتداء رکھتا
ہے نہ انتہاء(ا)

جب کہ اقوام اور افراد کے عقائد کے مطابق خداؤں کی نوعیت میں فرق ہے تو اس میں بھی کوئی تعجب کی بات نہیں کہ خداؤں کے ناموں میں فرق ہو۔ جدید ترین نام جو اس دور میں خدا کے لئے وضع ہوا ہے وہ "گراویؤن" ہے یہ لفظ فرانسیی زبان کے "گراویٹ" اور انگریزی زبان کے "گراویٹی" ہے اخذ کیا گیا ہے لیعنی قوت جاذبہ جس طرح الکٹران کو برقی طاقت کا ایک ذرّہ کما جاتا ہے اس طرح گراویؤن بھی قوت جاذبہ کی طاقت کا ایک ذرّہ شار کیا جاتا ہے اور جدید بذہبی فرقہ "گراویٹی" کے حای کہتے ہیں

ا مقعدیہ ہے کہ مادہ پرست توحیدی خاہب کے پیرد کاروں کی ماند ایک ازلی اور ابدی خدا پر عقیدہ نہیں رکھتے لیکن اس کے بادجود کیونکہ ایک آئیڈیل ہدف تک پنچنا جا ہتے ہیں اور ان کی نظریں ایک انتا ہے اس بناء پر مصنف کے بقول ان کا خدا نہ انتاء رکھتا ہے اور نہ ابتداء (مترجم فاری) کہ خدا وزیر عالم جو دنیا کا خالق اور محافظ ہے وہ گراویؤن ہے کہ ونیا میں اس سے زیادہ قوی اور تیز رفار کوئی اور چیز نہیں ہے۔ گراویؤن آیک کظ میں دنیا کے آیک سرے سے دو سرے سرے تک (جس کی وسعت بقول آئین اشائن تمین ہزار ملین نوری سال ہے اور آج کی تحقیق یہ ہے کہ یہ فاصلہ اس سے بھی زیادہ ہے) جاتا اور والیس آجاتا ہے۔ جب کہ برق مقناطیمی قوت (Electromegnetic) آنے اور جانے میں چھ ہزار ملین نوری سال لیتی ہے۔ جو مخص آج گراویٹی فرقے کا بیرو ہے اس کی نظر میں دنیا کا پیرا کرنے والا اور چلانے والا گراویؤن ہے اور جو مخص امام جعفر صادق کے زمانے میں وہریہ تھا اس کی نظر میں دنیا کا خالق اور ہو مخص امام جعفر صادق کے زمانے میں وہریہ ناتا تھا کیونکہ اس دین کے اصول ہی کا مشکر تھا۔

اور آج جو مخص گراوی ندہب کا پیرو ہے وہ بھی میسیت کے خداکی پرستش نہیں کرنا کیونکہ وہ تشییت کا قائل نہیں ہے (لیکن بقول مضمون نگار) وہ دہریہ خدا پرست تھا جیسا کہ گراویٹی ندہب کا معقد بھی خدا پرست ہے اگر ہم معرفتِ خدا کے لحاظ سے دہریئے کے بارے میں دہریئے کے عقیدے اور گراویٹون کے بارے میں جدید گراویٹی ندہب والے عقیدے کے درمیان فیصلہ کرنا چاہیں تو ماننا پڑے گاکہ جو مخص آج شراویٹون کو خدا مانتا ہے وہ خدا شنای میں دہریئے سے بلند ہے کیونکہ یہ اپنے خدا کو اس سے بہتر پھانتا ہے۔

جو مخص آج گراویؤن کو خدا جاتا ہے وہ آگاہ ہے کہ گراویؤن کم از کم نظام سٹی کے اندر اس عالم کی سب سے زیادہ قوی اور سرلیج الحرکت طاقت ہے (کیونکہ ابھی تجرب سے یہ معلوم نہیں ہوسکا ہے کہ نظام سٹی کے باہر بھی قوتِ جاذبہ اس دنیا کی مان کام کرتی ہے) جو ایک لخط میں نظام سٹی کے ایک کنارے سے دو سرے کنارے تک جاتی اور واپس آجاتی ہے کوئی چیز اس کو روک نہیں عتی اور یہ سورج کے قلب سے بھی جمال درجہ حرارت میں ملین وگری سے زیادہ ہوتا ہے عبور کرجاتی ہے۔ اس طرح ستاروں کے درمیان وسیع فضاؤں سے گزرتی ہے جمال مطلق صفر برودت کی طرح ستاروں کے درمیان وسیع فضاؤں سے گزرتی ہے جمال مطلق صفر برودت کی

کار فرمائی ہے۔

برتی رو کو تو کسی ذریعے سے روکا جاسکتا ہے لیکن گرادیؤن کے گزرنے کو کسی فرریعے سے فررنے کو کسی فرریعے سے فررتا ہے فررتا ہے فررتا ہے گزرتا ہے اس طرح چینی یا بلور کی دیوار سے بھی گزر جاتا ہے۔ گرادیؤن خود انسانی خون کے ہرذرہ میں موجود ہے جس طرح سورج اور نظام سٹمی کے دیگر کروں میں بلکہ قوی اختال ہے کہ دو سرے سٹمی نظاموں اور کمکشانوں میں بھی موجود ہے۔

آج گراویؤن کو خدا مانے والا جات ہے کہ گراویؤن کی سرعت چو تک فوری ہوتی ہے لئذا وہ ہر جگہ اور ہر موقع پر پایا جاتا ہے اور موجودات عالم کے تحفظ میں (کم از کم اس نظام سٹسی کے اندر) یہ اس قدر موٹر ہے کہ اگر قوت جاذبہ کی روانی ایک لیجے کے سنقطع ہوجائے تو نہ صرف اجمام کا ریشہ ریشہ ایک دو سرے سے جدا ہوجائے بلکہ ان ریشوں کے اندر الیکٹران بھی مرکزی نقطے سے الگ ہوجائیں۔ نتیجہ یہ ہو کہ ماوہ جو مجمد یا سیال یا بخارات کی صورت میں ہو کہ نام ہوجائے 'بلکہ اگر ہم اس سے زیادہ آسان زبان میں کسیں تو یہ ہستی اور یہ من ہو جائے اور یہ مان خوا ہو تاہوجائے 'بلکہ اگر ہم اس سے زیادہ آسان زبان میں کسیں تو یہ ہستی اور یہ مرف ایک لحظ کے اندر انجام پاسکتا ہے۔ دنیا میں اس سے بڑا کوئی سانجہ نہیں ہوسکتا کہ گراویؤن یا قوت جاذبہ کی رفتار ایک لحظ کے لئے رک جائے 'کیونکہ اس لحظ میں نہ صرف یہ کہ مادہ فنا ہوجائے گا بلکہ انر تی بھی ختم ہوجائے گا کیونکہ انر تی کی بقاء بھی برق طاقت اور رفتا ہوجائے گا بلکہ انر تی بھی ختم ہوجائے گا کیونکہ انر تی کی بقاء بھی برق طاقت اور والت کی طرح قوت جاذبہ سے طاقت اور (Electromagnetic) بکلی اور متناظیس کی طاقت کی طرح قوت جاذبہ سے وابست ہو۔

آج گرادیون کو خدا مانے والا انسان واقف ہے کہ مادہ بغیر قوت ِ جاذبہ کے باقی نسیں رہ سکتا جس طرح بغیر اس کے انرجی باقی نسیں رہ سکتی۔ وہ نسیں جانتا کہ گراویون کیا شئے ہے جس طرح سے نسیں جانتا کہ برقی طاقت کیا چیز ہے البتہ جس طرح برقی طاقت کے وجود پر ایمان رکھتا ہے کیونکہ اس کے خواص سے فائدہ اٹھاتا ہے؟ اس طرح گراویون کی موجودگی پر بھی یفین رکھتا ہے۔ جو مخص آج گراویٹون کو خدا مانتا ہے۔ وہ قوت جاذب
کے قانون سے بھی باخبر ہے۔ درحا لیک ساڑھے بارہ سوسال قبل جو مخص دہر (زمانے)
کو خدا مانتا تھا وہ دہر کے اصل قانون سے مطلع نہیں تھا اور اس بارے میں اس کی
اطلاعات محسوسات کی حدود مثلاً فسلوں کے تغیرے آگے نہیں بوھی تھیں۔

جو فخض آج گراویون کو کائنات کا خالق اور ننتظم مانتا ہے وہ جانتا ہے کہ مادے اور انرجی کا راز گراویون میں ہے اور مید معلوم کرنے کے لئے کہ مادہ اور انرجی کیو تکر وجود میں آئے. یہ سمجھنا ضروری ہے کہ گراویون کیا ہے اور کیو نکر وجوو میں آیا؟ اگر یہ راز آگار ہوجائے تو مادہ اور انرجی کہ جنہیں قدیم زمانے میں جسم و روح کما جاتا تھا کے تمام اسرار مکشف ہوجائیں گے۔ یمال تک کد حکماء بوتان نے روح پر حرکت کا بھی اضافہ کیا تو اس کے بعد مادے یا جسم کا راز ایک ہوا اور حرکت و روح کا راز ایک۔ یہ بھی کما جاسکتا ہے کہ گراویل مسلک کے پیروکاروں کا عقیدہ جو اس امر کی نشاندی کرنا ہے کہ ----- گراویٹون خدا ہے کیا ہے کہ قوت جاذبہ دنیا کی سب ہے بری طاقت ہے طبیعی لحاظ سے شاید ایک حقیقت نہ ہو۔ باالفاظ دیگر کما جاسکا ہے کہ علم فزکس قوت ِ جاذبہ کو دنیا کی سب ہے بردی طاقت مانتا ہے۔ لیکن چونکہ نوع بشراس نظام سمٹی سے باہر کے قوانین سے بخوبی واقف نہیں ہے لنذا یقین کے ساتھ نہیں کما جاسکا کہ قوت جاذبہ کا تنات کی سب سے بڑی اور زمین کو خلق کرنے والی واحد طاقت ہے اور دوسری تمام طاقتیں ای سے پیدا ہوئی ہیں۔ ہوسکتا ہے کہ جس روز انسان ویگر سمشی تظاموں کے طبیعی قوامین کی تھ تک پہنچ جائے تو سجھ لے کہ قوت جاذبہ کا تات کی فردعی طاقتوں میں سے ایک ہے اور اصلی طاقت کوئی دوسری ہے اور شاید اس طرح ایک دن ایا آئے جب بد معلوم ہو کہ تمام پیش نظر طبیعی قوانین ایک ایے مثبت سائے یا جسم کا منفی سامیہ یا جسم ہیں کہ جہاں تک ہماری نظر نسیں پہنچتی اور طبیعات کا ہر قانون دو ہرا ہے جس میں سے ایک و سرے قانون کا سامیہ یا جم قرار یا آ ہے لیکن ہم انی ونیایس صرف ایک عی کو دیکھتے ہیں اور دوسرے کا مشاہدہ نمیں کرسکتے جو ہوسکتا ہے

اصلی سامیہ یا جہم ہو چو چیز ذہن کو اس مفروشے کی طرف متوجہ کرتی ہے وہ ضدِ مادہ کی مختین ہے اور پروٹان شختین ہے اور میہ وہ مادہ ہے جس کے ابٹموں میں الکیٹران مثبت ہوتے ہیں اور پروٹان منف۔ لیکن ابھی تک میہ کوئی نہیں جانا کہ جو عناصر ضعِ مادہ کے ابٹموں سے وجود میں آئے ہیں (اگر ایسا ہوا ہو) تو وہ کیا ہیں اور کون سے فزکی اور کیمیائی خواص کے حال ہیں؟

اور جب ایٹم میں ضد مادہ کا پنة لگالیا گیا تو یہ مغروضہ وجود میں آیا کہ شاید ایٹم کی
ایک دو سری فتم بھی موجود ہو جس کے اجزاء کا برتی دباؤ کوئی دو سری شکل رکھتا ہو۔
یا جود یکہ ہمیں بیٹنی طور پر علم شمیں کہ آیا قوتِ جاذبہ سب سے بڑی طاقت اور
کا نتات کی اصلی قوت ہے یا کسی دو سری طاقت کی شاخ ہے لیکن چو تکہ ہمارے نظام م سٹسی میں دو سری طاقتوں پر اس کی برتری ثابت ہے النزا جو محض گراویٹی ندہب رکھتا ہے اور گراویٹون کو خدا مانتا ہے اس کی خدا شناسی اس محض سے زیادہ ہے جو امام جعفر صادق کے دور میں دہریہ تھا اور وہر کو خدا مانتا تھا۔

اگرچہ بالاً خریمی ثابت ہوا کہ آج گراویٹی مسلک کا پیرو بھی سابق دہرے کی مائند دھوکا کھا گیا اور خدا نہ گراویٹون ہے نہ دہر۔ البنہ جو مخص آج گراویٹون کو خدا مانتا ہے اس نے اس کی محقیق میں قدیم دہرے سے زیادہ کوشش کی ہے۔

شاید یہ کما جائے کہ محراویٹی مسلک والوں نے خدا کو پہچانے کے لئے خود زیادہ جدد جمد شیں کی بلکہ دو مرول نے کوشش کرے گراویٹون کو معلوم کیا اور پھراس کا تعارف کرایا یعنی اہلِ علم نے بغیراے خدا جائے ہوئے اس کی شناخت کی زحمت اٹھائی لیکن اس بات ہے گراویٹی مسلک والوں کے عقیدے کا وزن کم نہیں ہو آ کیونکہ آدی خدا شنای کے مرحلے میں یا اپنی کوشش ہے کام لیتا ہے یا دو مرول کی سی سے استفادہ کرتا ہے۔

ایک محقق کا مطم نظریہ ہے کہ حصولِ علم خداکی معرفت میں معاون ہوتا ہے اور آدی یا تو اپنی ہمت اور کاوش سے علم حاصل کرتا ہے بینی اشتباط و انکشاف کرتا ہے یا دوسروں سے سب فیض کرتا ہے یاور مخصوص اور عالی دماغ افراد کے علاوہ جو علمی مراحل میں خود ہی کشف و شخص کا کام کرتے ہیں، عام اشخاص دوسروں سے علم حاصل کرتے ہیں، جیسا کہ امام جعفر صادق جو کہ اپنے عمد میں ایک بہت لا کُق و قاکق دانشند سے جن سے شیعہ اور دیگر اسلامی فرقوں کے بیرو علم حاصل کرتے تھے۔

امام جعفر صادق " نے شیعوں کی ذہبی تہذیب و ادب کی بنیاد صرف ایمان پر شیں رکھی تھی بلکہ علم کو اس کا ایک اہم رکن قرار دیا تھا۔ آپ نے فدہب شیعد کی بقاء کے جو اصول وضع کئے تھے ان پر بھین بھی رکھتے تھے اور آپ کے اس بھین و ایمان کی دلیل بیہ ہے کہ اپنی زندگی کے آخری دن تک فیض پنچانے میں مشغول رہ اور جو علوم آپ جانتے تھے وہ دو مروں کو بھی سکھاتے تھے 'جب کہ اس سلسلے میں کمی سے ایک بیبر اجرت شیں لیعتے تھے۔ آپ بغیر کوئی حق تعلیم وصول کئے نہ صرف بید کہ ماری عمر تعلیم و تدریس میں مشغول رہ اور جو علوم آپ کے پاس تھے وہ دو مروں کو سکھاتے تھے اور جو علوم آپ کے پاس تھے وہ دو مروں کو سکھاتے میں مرب بلکہ جو لوگ آپ کی درس گاہ میں علم عاصل کرتے تھے اگر ان میں سے کمی کو ضورت مند پاتے تھے او اپنے پاس سے مالی اعانت بھی فرماتے تھے اور وہ بھی اس صورت سے کہ کمی دو سرے شاگرد کو اس کی خبر نہیں ہوتی تھی۔ آپ بیبوں سے مورت سے کہ کمی دو سرے شاگرد کو اس کی خبر نہیں ہوتی تھی۔ آپ بیبوں سے کشور میں خرید کر شاگردوں کو دیتے تھے۔ آگر کمی کتاب کا کوئی نیز کمی آیک کے لئے کشور میں ہوتی تھا اور تمام شاگردوں کو اس کے مطالعے کی ضرورت ہوتی تو کاجوں کو اجرت دے کراس کے متعدد نیخ تیار کراتے تھے۔

چونکہ اہام جعفر صادق کی درس گاہ میں ایسے علوم کا درس دیا جاتا تھا جو اس سے قبل اسلام میں رائے نہ تھے اور دوسرے اوگوں نے ان پر کتابیں کاسی تھیں۔ للذا ضرورت تھی کہ ان کا عملی زبان میں ترجمہ کیا جائے آکہ جو شاگرد غیر مکلی زبانیں نہیں جانے تھے وہ بھی ان سے استفادہ کر سکیں اور بعید نہیں ہے کہ عملی زبان میں غیر مکلی کتابوں کے ترجمے کی تحریک جس نے بغداد میں دوسری صدی ہجری سے وسعت پائی اور کنافوں کے ترجمے کی تحریک جس نے بغداد میں دوسری صدی ہجری سے وسعت پائی اور خلفائے بی عباس بھی اس کے شائق بے اور پھر بعض متر بھین کو دردناک طریقے سے خلفائے بی عباس بھی اس کے شائق بے اور پھر بعض متر بھین کو دردناک طریقے سے

قتل بھی کیا' امام جعفر صادق کی درس گاہ سے ہی اخذ کی گئی ہو۔

آپ کی درس گاہ میں علی قوانین کو سیجھنے کے لئے تجرات بھی کئے جاتے تھے۔
فطری طور پر ہم یہ نہیں سوچ کتے کہ اس عظیم دانشند کے یہاں دورِ عاضر کی بڑی بڑی
تجریہ گاہوں کی مائند کوئی تجریہ گاہ موجود تھی جس میں فزکی اور کیمیائی قوانین کی آزمائش
کی جاتی ہو۔ آپ کی تجریہ گاہ اس دور کے لحاظ سے تھی لیکن اس سے یہ ضرور البت
ہو آ ہے کہ آپ علوم کے بارے میں صرف تھیوری پر اکتفا نہیں فرماتے تھے۔ بلکہ حتی
الامکان اے تجریبے کی کسوئی پر پر کھتے تھے۔

ہم دیکھ کتے ہیں کہ امام جعفر صادق اس حقیقت کی طرف متوجہ تھے کہ ہوا ایک عضر نہیں ہے اور ابغیر تجربے کے اس موضوع کی تبد تک پنچنا بعید معلوم ہو آ ہے۔
شیعوں کے لئے امام جعفر صادق کا علم کوئی غیر معمولی شئے نہیں ہے کیونکہ وہ آپ کو امام مانتے ہیں اور عقیدہ رکھتے ہیں کہ آپ علم امامت سے ہر چیز جانتے تھے۔ اور اس بناء پر آپ کا کوئی مجرہ بھی ان کی نگاہوں ہیں بعیدازقیاس نہیں ہے چنانچہ آپ کے تمام مجرات کو جو شیعہ مورضین کی تمابوں ہیں آپ کی طرف منسوب ہیں ' بے چون و چرا قبول کر لیتے ہیں لیکن آبک غیرجانبدار مورّخ جس وقت امام جعفر صادق کا سے قبل سنتا ہے کہ ہوا بسیط عضر نہیں ہے بلکہ کئی اجزا سے مل کر بنی ہے جن میں سے قبل سنتا ہے کہ ہوا بسیط عضر نہیں ہے بلکہ کئی اجزا سے مل کر بنی ہے جن میں سے قبل سنتا ہے کہ ہوا بسیط عضر نہیں ہے بلکہ کئی اجزا سے مل کر بنی ہے جن میں سے قبل ہزد اشیاء کو جلائے کا باعث ہو آ ہے نیز بعض اشیاء کو فاسد کر آ ہے تو وہ سمجھنا جاہتا ہے کہ آپ نے کیونکراس کی تحقیق کی تھی؟

امام جعفر صادق کا معجزہ یہ نمیں تھا کہ آپ بہاڑ کو جنبش میں لے آئے کو نکہ (مضمون نگار کے خیال میں) یہ عقلی حیثیت سے قابلِ قبول نمیں 'بلکد آپ کا اعجازیہ ہے کہ آپ نے آج سے ساڑھے ہارہ سو سال پہلے ہوا میں آسیجن کی موجودگی کا پہت لگایا اور اسی موقع پر یہ بھی معلوم کرلیا کہ پانی میں ایک الیمی چیزہے جو جل جاتی ہے اور اسی بنیاد پر فرمایا کہ پانی آگ میں بدل جاتا ہے۔

جو لوگ یہ کتے ہیں کہ ایک تغییر کا سب سے اہم معجزہ اس کا کلام ہے اسٹال سے کہ

وہ بغیر کسی بنیاد کے کوئی بات نہیں کہتے اوہ جارے مائند ہیں کیونکہ آج جب ہم آریخ میں پڑھتے ہیں کہ امام جعفر صادق نے کوہ صفا کو متحرک کردیا تھا اور بہاڑ آپ کے یاس الليا تها او جم اس روايت ير يقين شيس كريجة اور جاري طبيعت قبول شيس كرتي كه آپ نے الیا معجزہ د کھایا ہوگا، لیکن جب ہم یہ سنتے ہیں کہ آپ نے دو سری صدی جری کے ابتدائی تمراول میں آسیجن نیزیانی کے اندر ہائیڈروجن کے وجود کا پید لگالیا تھا تو جارا ول تصدیق کرتا ہے کہ یہ اعجاز ہے کما جاتا ہے کہ امام جعفر صادق تے اسپے والد ك وسيلے سے جو خود بھى برے عالم تھ پانى كے اندر بائيڈروجن كا پد لكايا اور اس ك بعد آپ نے خود معلوم کیا کہ ہوا میں آسیجن موجود ہے۔ افسوس کہ ہم یہ نہیں جائے ك آيا آپ خالص أنسيجن اور بائيدُروجن حاصل كريك يا شين؟ بظاهِر خالص بائیڈروجن اور آسیجن کا پند لگانے کے لئے انسین حاصل کرنا لازی ہے اور خالص ہائیڈروجن کا حاصل کرنا خالص آسیجن حاصل کرنے سے زیادہ وشوار ہے۔ کیونکہ أسيجن تو خالص حيثيت سے فطرت (ہوا) ميں موجود ب ليكن بائياروجن اس طرح ے نمیں ہے ای وج سے بعد کے زمانوں میں جب تک پانی کا تجزیر نمیں کیا گیا خالص بائيڈروجن حاصل نهيں ہوسكى۔

انسان مہوت ہوجاتا ہے کہ امام جعفر صادق یا آپ کے والد امام محمہ باقر نے بائیڈروجن گیس کے وجود کا کہ جو خالص طور سے طبیعت کے اندر موجود نہیں ہے اور کوئی رجگ و بو اور ذا نقتہ بھی نہیں رکھتی ، کیونکر پت لگا لیا؟ امام جعفر صادق اور آپ کے پدر بزرگوار کے لئے ممکن نہ تھا کہ بانی کے علاوہ ہائیڈروجن کا پت لگائیں، اور بغیریانی کا تجزیہ بھی برتی روسے کام لینے پر کا تجزیہ کئے ہوئے اس کی شاخت کر سیس اور بانی کا تجزیہ بھی برتی روسے کام لینے پر مخصر تھا۔ کیونکہ کسی وہ سرے طریقے سے بانی کا تجزیہ نمیں کیا جاسکتا تو کیا ان دونوں معزات میں سے کوئکہ کمی دو سرے طریقے سے بانی کا تجزیہ نمیں کیا جاسکتا تو کیا ان دونوں معزات میں سے کوئکہ جدید دور میں سب سے پہلا محفص جو بائیڈروجن کو بانی سے جدا کرنے میں کامیاب ہوا دو انگینڈ کا ہنری کاونڈیش ہے اور جس ہائیڈروجن کو بانی سے جدا کرنے میں کامیاب ہوا دو انگینڈ کا ہنری کاونڈیش ہے اور جس

نے آکیای سال کی عمر میں ۱۸۱ء میں وفات پائی اس نے سالوں پائی پر تجزید کی کوشش کی اور ہائیڈروجن حاصل کرنے کے بعد اس کا نام آتش گیر ہوا رکھا۔ جب اس نے کہلی بار ہائیڈروجن کو مشتعل کیا تو قریب تھا کہ خود وہ اور اس کا گھر بھی جل جائے۔ کاونڈیش نے ۲۷ مئی ۱۲۵ء کو ہائیڈروجن سے بھرے ہوئے آیک ظرف کو شعلہ وکھایا تو وہ کیدم جل اٹھا اور پھٹ گیا جس سے چاروں طرف آگ پھیل گئی اور اس کے ہاتھ اور تھوڑا چرہ بھی جل گیا۔ آگر اس کی چیخ من کے گھروالے نہ دوڑے ہوئے اور آگ نہ دوڑے ہوئے اور آگ نہ جھاتے تو اس کا گھراور تمام اٹا شب جل کر خاکستر ہوجا آ۔

اس دانشمند نے دو وجوہ کی بنا پر اس گیس کا نام آتش گیر ہوا رکھا تھا۔ ایک تو یہ کہ ایک تام آتش گیر ہوا رکھا تھا۔ ایک تو یہ کہ ایک تلخ تجربے سے یہ ظاہر ہوگیا تھا کہ یہ گیس مشتعل ہوجاتی ہے ' دو سرے یہ کہ قداء کے خیال میں پانی ایک سیال ہوا تھی۔ دو دیکھتے تھے کہ جب پانی کو حرارت پہنچتی ہے تو وہ بھاپ بن کر فضاء میں تھیل جاتا ہے نیز ان کا مشاہدہ تھا کہ پانی یارش کی صورت میں فضاء سے بیٹچ آتا ہے لنذا سوچتے تھے کہ پانی سیال ہوا کے سوا اور پچھ تئیں اور ای بناء پر کاونڈیش نے اس گیس کا نام آتش گیر ہوا رکھا۔

ہائیڈروجن کا نام عربی زبان میں مولدا لماء (یعنی پانی پیدا کرنے والی) ہے۔ یہ نام مشہور فرائیسی وانشند الوازیہ نے جے گلوئین سے قبل کیا گیا، جویز کیا تھا اور الوازیہ نے یہ نام مشہور فرائیسی وانشند الوازیہ کیا یورٹی ممالک میں اے آتش گیرہوا ہی کما جاتا تھا۔ ہائیڈروجن گیس کا انکشاف اس زمانے میں ہوا جب برتی طاقت کا استعمال اس قدر ترقی کرچکا تھاکہ اس کے ذریعے پانی کا تجزیہ کیا جاسکے۔

البتہ امام جعفر صادق کے زمانے میں برقی قوت سے صرف کریا اور کاہ (گھانس) کی حد تک کام لیا جاتا تھا۔ جس کا مقصد شعبدہ بازی اور بازی گری تھا۔ کریا کے ایک کلزے کو اونی کپڑے پر رگز کر اے گھانس کے قریب لے جاتے تھے تو کریا گھانس کی پتیوں کو کھینچ لیتا تھا۔

آیا امام جعفر صادق یا ان کے والد بزرگوار امام تحدیا قرّے ہائیڈروجن کو پائی سے

الگ کرنے کا کوئی ایسا طریقت وریافت کرلیا تھا جس سے اب بھی ماہرین ناواقف ہیں۔ اور وہ برتی رہ کے علاوہ کسی اور ذریعے سے ہائیڈروجن کو پائی سے جدا کرنے پر قادر ہوگئے سے جس روز سے کاونڈیش پہلی بار ہائیڈروجن کو حاصل کرنے میں کامیاب ہوا آج شک علاء اور دانشمند اس ذریعے کے علاوہ کسی اور طریقے سے ہائیڈروجن کو پائی سے جدا شمیس کرسکے۔

گزشتہ چند برسوں میں فضائی آلودگی کو دیکھتے ہوئے خاص طور پر امریکہ میں جمال انرٹی کی بہت ضرورت رہتی ہے اس بات پر غور کیا جارہا ہے کہ برتی رو سے فائدہ الشانے کے علاوہ پانی کے تجزئے کا کوئی اور طریقہ ایجاد کیا جائے 'لیکن ابھی تک اس کی شختین میں کامیابی نمیس ہوئی ہے۔(۱)

اس بناء پر امام محمد باقرایا ان کے فرزند امام جعفر صادق نے جب بائیڈروجن کی مختین کی تو پانی پر تجزید کے لئے برقی رو سے کام لیا یا کسی ایسے طریقے سے جس کا علم ابھی تنگ ماہرین کو نہیں ہوسکا ہے خالص بائیڈروجن حاصل کی (اور بقول مضمون نگار) کیونکہ یہ دونوں حضرات صرف فلنفے کے سارے اس کا پہتہ نہیں لگا کئے تھے۔

یونانی اور اسلامی قوموں کے نظم و نٹری اوب میں پچھ مضامین "آب آتش ریز" یا
"آب آتش افروز" کے عنوان سے نظر آتے ہیں لیکن ان کا مفہوم یہ نہیں ہے کہ پانی
میں آگ کی خاصیت موجود ہے بلکہ وہاں شراب کے معنی مراد ہیں جو پینے کے بعد شرابی
کو گرم کردیت ہے اور کسی زمانے میں کسی قلفی سے یہ نہیں سناگیا کہ پانی آگ پیدا کرتا
ہے۔ یہ مضمون صرف امام جعفر صادق" کے بعد بعض حکماء اور عرفاء سے سناگیا اور

اخبارات کے مطابق ا مرکی صدر تکن نے تھم دیا ہے کہ سائنس دان انرٹی کے نے منابع کے حصول کے لئے جمعول کے لئے جمعول کے لئے جمعول کے لئے جمعول کے لئے جمعیت کا آغاز کریں۔ انرٹی کا ایک بردا اور نہ ختم ہونے والا منبع بائیڈروجن ہے اور قوی احمال ہے کہ ا مرکی سائنس دان بجلی یا پانی کے تجزیئے کے ارزاں اور آسان ذریعے سے بائیڈروجن حاصل کرنے کے طریقوں پر تحقیق کریں گے۔

ہمیں معلوم ہے کہ ان سب نے آپ سے یا آپ کے شاگردوں سے کسبر فیض کیا ہے۔

ہم جانتے ہیں کہ گزشتہ صدیوں میں پہلے لوگ ایسے بھی تھے جو اپنے عزم و ہمت سے بعض علی رازوں کو سیجھنے میں کامیاب ہوئے لیکن ان کا انکشاف بعد میں آئے والی نسلوں تک نمیں پہنچا۔ کیونکہ جو پہلے انہوں نے دریافت کیا تھا اسے ضبطِ تحریر میں نہیں لائے تاکہ نسل در نسل باقی رہے " نتیجہ یہ ہوا کہ ان کے مرفے کے بعد ان کی زمین طاقِ نسیان کی نذر ہو گئیں۔ بعض اشخاص نے یہ متاسب نمیں سمجھا کہ اپنے انکشافات سے دو سرول کو آگاہ کرین کیونکہ اس طرح علمتا اہل فراد تک پہنچ سکتا تھا اور الکا اور کے ایڈا رسانی کے لئے استعمال کرسکتے ہے۔

کتاب اموات میں جو ایک بہت قدیم کتاب ہے اور مصریس لکھی گئی ہے۔ اور پوری کتاب موجود بھی شیں ہے بلکہ اس کے کچھ جھے باتی رہ گئے ہیں سفارش کی گئی ہے کہ علم نااٹل افراد کو نہ سکھایا جائے کیونکہ وہ اس سے خداوک اور انسانوں کو ضرر پنچانے کا کام لیں گے۔

چین کے کنفیوش (Confucius) نے جس نے ۱۳۷۹ قبل مسیح میں ۲۲ سال کی عمریش انتقال کیا اور جو ہمارے علم کے مطابق درباری کارندہ اور ایک معلم اظاق تھا اور بی بھی چین میں اس کی تعلیمات مقبول ہیں اور اس کی کتابیں چھائی جاتی ہیں اخارش کی ہے کہ بعض علمی اسرار جن سے لوگوں کی ضرر رسانی میں کام لیا جاسکتا ہے افراد کو جن سے خطرہ ہو کہ وہ انہیں لوگوں کو نقصان پنچانے میں استعمال کریں گے نہ سکھائے جائمیں کیونکہ ایسے لوگ خود اپنی نوع کی جاتی اور بد بختی کا باعث بن جاتے ہیں یہ معلم اخلاق جس نے تعلیم دی ہے کہ دو سروں کے ساتھ ایسا تی سلوک کو جیسا کہ تم دو سروں کے ساتھ ایسا تی سلوک کو جیسا کہ تم دو سروں سے ساتھ ایسا تی سلوک کو جیسا کہ تم دو سروں کے ساتھ ایسا تی سلوک کو جیسا کہ تم دو سروں سے ساتھ ایسا تی سلوک کو جیسا کہ تم دو سروں سے اپنے لئے چاہتے ہو ' بعض علمی اسرار کا نااہلوں کے ہاتھوں میں بین خطرناک سمجھتا ہے۔

یاں تک کہ تصوف و عرفان کے فرقوں میں بھی جن چیزوں کو اسرار میں شار کیا

جا آتھا انہیں اپنے اکثر مریدوں کو نہیں سکھاتے تھے۔ باوجودیکہ تصوف کی بحثوں اور عرفانی افکار میں فزکی قوشیں موجود نہیں ہیں جن کے ناایل افراد کے باتھوں میں پہنی جانے سے لوگوں کے لئے کوئی خطرہ در پیش ہو' پھر بھی ان کے یماں اقطاب کی طرف سے بعض اسرار کی حفاظت واجبات میں سے تھی تاکہ نااہلوں تلک نہ پہنچیں۔ ان میں سے پچھ فرقوں میں مراحلِ سلوک یعنی تعلیم و تربیت کے درارج کے مات مرطے تھے اور جب مرید بیہ ساتوں مراحل طے کرلیتا تھا تو مربی یا قطب کے زود یک اس لائق قرار پا تھا کہ بعض اسرار فرجی یا کیمیائی یا بیا تھا کہ بعض اسرار فرجی یا کیمیائی یا میکا تکی قوائین نہیں تھے جن سے کوئی شخص قوم کو نقصان پہنچانے یا اپنے فاکدے کے لئے کام لے سکے بید فیٹا جن فاکدے کے لئے کام لے سکے بید فیٹا چند نظریات تھے جن سے ناایل افراد کی آگائی کو مرشد اجماعی یا اضلاقی لحاظ سے خطرناک سمجھتا تھا۔

ندگورہ بالا گفتگو کے پیشِ نظر آیا اہام جعفر صادق جانتے تھے کہ بغیر برقی رو سے استفادے کے ہائیڈروجن کو پانی سے جدا کرنا اور اسے خالص حیثیت سے حاصل کرنا کیونکر ممکن ہے؟ اور اسے نااہل سے پوشیدہ رکھنا جائے۔

مسلمان عام طور پر اور شیعہ خاص طور سے یہ عقیدہ رکھتے ہیں کہ ایسے رموز و
اسرار موجود ہیں جن سے پینیبر اسلام اور فرجب شیعہ کے بارہ ائمہ بی آگاہ تھے لیکن ان
کا اظہار اس لئے نہیں کیا کہ یہ حضرات جانتے تھے کہ اگر انہیں ظاہر کردیا جائے تو قوم
اور جماعت کا شیرازہ درہم برہم ہوجائے گا یا یہ کہ اس طرح یہ راز نااہلوں کے ہاتھوں
میں پہنچ جائمیں گے اور وہ لوگ ان سے انسانوں کو ستاتے اور نظم و نسق میں ظل ڈالنے
کاکام لیں گے۔

اُگر امام جعفر صادق ہائیڈروجن حاصل کرنے کے لئے تجزیرہ آب کے طریقے سے واقف تھے لیکن اسے بیان کرنے سے احرّاز کیاتو ماننا پڑے گاکہ آپ نے بہت نیک کام انجام ویا کیونکہ آج ہم وکھ رہے جیں کہ پانی سے ہائیڈروجن کو الگ کرنے کا عمل بجائے اس کے کہ انسانی زندگی کی فلاح و ببود میں مددگار ثابت ہو' ہائیڈروجن بم کی ایجاد کا ذریعہ بن گیا ہے اور یہ مملک جنگی اسلحہ موت کی طرح انسانوں کے سرول پر معلق ہے و نابود کرسکتا معلق ہے جو کسی وقت بھی کر کر پھٹ سکتا ہے اور انسانی آبادی کو نیست و نابود کرسکتا ہے۔



روشنی کا نظریه اورامام جعفرصادق ً

امام جعفر صادق کی علمی اختراعات میں سے ایک روشنی کے بارے میں آپ کا نظریہ ہے۔آپ نے فرایا ہے کہ نور دیگر اشیاء کی طرف سے ہاری آگھ کی جانب آنا فریر ہے۔ اس میں سے صرف ایک ہی حصہ ہاری آگھ میں چکتا ہے جس کی وجہ ہے ہم دور کی چیزوں کو بخوبی نمیں دیکھ کے سے اگر وہ تمام نور جو کسی دور کی چیزے ہاری آگھ کی طرف آنا ہے دیدے کے اندر پینچ جائے تو ہمیں دور کی چیز قریب نظر آئے گی۔ اگر کوئی ایسا آلہ بنایا جا سے جس کے ذریعے دور کی چیزے آئے والا تمام نور آگھ کے اندر چھا دیا جائے تو صحوا کے اندر جو اون تمین بڑار گزے فاصلے پر چردہ ہے اس ہم ساٹھ گز کے فاصلے پر دیکھیں گے ہیں وہ ہمیں پھاس گنا قریب نظر آئے گا۔

یہ نظریہ امام جعفر صادق کے شاگردوں کے ذریعے ہر طرف بھیل گیا اور جب صلیبی جنگوں کے بعد مشرق و بورپ کے درمیان تعلقات قائم ہوئ تو بورپ میں منتقل ہوگیا اور وہاں کی بوشور مشیوں میں پڑھایا جانے لگا۔ اس نظریے کا ایک مشہور مدرس انگلینڈ کی آسفورڈ بوشورٹ کا استاد ڈاکٹر راجر بیکن بھی تھا۔ نور کے بارے میں اس کی تھیوری بھی وہی ہے جو امام جعفر صادق نے جائی تھی۔ اور آپ کی مائند اس نے بھی کی کہا ہے کہ اگر ہم کوئی ایسا آلہ بنائمیں جو دورکی تمام اشیاء کا نور ہماری آ کھوں میں بہنچا دے تو ہم ان اشیاء کو بچاس گنا زیادہ قریب ویکھیں گے۔

ای نظریے کی بناء پر ۱۷۰۸ء میں گرشی فلا مانڈی (LIPPERSHEY)نے پہلی دور بین ایجاد کی اور اس نمونے کو سامنے رکھ کر مشہور سائنس دان کیلیو اپنی فلکی دور بین بنانے میں کامیاب ہوا۔ اس نے اپنی اس دور بین سے ۱۷۱۰ء کے پہلے مہینے یعنی بے جنوری کی شب میں کام لیا اور آسانی ستاروں کا مشاہدہ کیا۔

جیسا کہ ہمارے پیش نظرب تاریخ بیں اس کے موجد لپرشی اور کیلیاد کے دورین بنانے کے درمیان دو سال سے زیادہ کا فاصلہ نمیں تھا۔ اور چو فکر کیلیاد نے ۱۲۱ء کے پہلے ہی مینے میں اپنی دور بین سے کام لینا شروع کردیا تھا لانڈا کما جاسکتا ہے کہ یہ فاصلہ دو سال سے بھی کم ہے اور اس طرح بعید نہیں کہ فلکی دور بین بنانے کا خیال ایک ہی موقع پر دونوں کے ذہن میں آیا ہو۔

البت اس سے انکار خیس کیا جاسکا کہ سمیلیونے لپرشی کی دور بین سے رہنمائی حاصل کی اور جو نقص اس میں باقی رہ گیا تھا اے اس زمانے کے فیکسکی امکانات کی حدود میں رفع کرکے اس سے بے جنوری ۱۲۱۰ء کی شب میں آسان کا نظارہ شروع کیا۔

سميليلو ملک پاٹا ويوم کی مضهور يونيورٹی کا تربيت يافتہ تھا جو بعد ميں (وينس)
(VENICE) سے موسوم ہوئی اور آج اس کی کری کو وینس کتے چيں اور اسے مشرقی
پاٹا ويوم يا ونی ئی جيں بندقيہ کما جاتا تھا۔ سميليلو رياضی کا استاد بن گيا۔ جب اس نے پہلی
شب اپنی دوريين کا رخ چاند کی طرف کيا تو يہ دکھ کر جرت ذوہ رہ گيا کہ زمين کی طرح
چاند پر بھی پہا ژول کا ايک سلسلہ موجود ہے اس نے ويکھا کہ يہ پہا ڑ 'چاند کے صحراؤں
پر سايہ وال رہے چيں۔ چنانچہ اس کی سمجھ عن آيا کہ ونيا صرف زمين ہی تک محدود
نيس ہے بلکہ چاند بھی ايک ونيا ہے۔

اگر نورکی تھیوری امام جعفر صادق کی طرف سے پیش نمیں کی گئی ہوتی تو کیا گہرشی فلامانڈی اور سمیلیلیو فلکی دور بین بناکتے تھے؟ سمیلیو نظام سٹسی کے اجرام کا مطالعہ کرسکتا تھا؟ اور اپنے مشاہدے سے کوہر نیک اور کہارکے اس نظریے کی تائید کرسکتا تھا کہ نظام سٹسی کے اجرام جن میں زمین بھی شامل ہے مورج کے گرد گھوم رہے ہیں۔ سیلیلو کی طرف سے دور بین کی ایجاد نے لوگوں کو اس قدر متاثر کیا کہ ویٹس کے مبران پارلینٹ سے صدر جمہوریہ تک سبھی اس کے ذریعے ستاروں کا معائنہ کرنے کے شاکق بن گئے۔ سیلیو اپنی دور بین کو پادو سے جمال مضور یونیورٹی تھی اور ہے ، ویٹس لے آیا اور اے آیک کلیسا کے بُرج پر نصب کیا۔ عمر رسیدہ سینیٹرز بھی سمارا دے کر اس بُرج تک پنچائے گئے تاکہ وہاں سے اس دور بین کے ذریعے چاند اور ستاروں کو دکھے سیس۔

جب ميليو سے پوچھا جا آتھا كہ اس كى دوريين اجرام فلكى كو اس قدر قريب كس طرح كرديتى ہے كہ اس سے چاند كے بہاڑ بھى ديكھے جائے ہيں؟ قودہ امام جعفر صادق كى چيش كى ہوئى تھيورى دہرا آتھا اور كہتا تھا كہ بيد دوريين اجرام سادى كے اس سارے نور كوجو آتكھوں كى طرف آتا ہے جمع كرليتى ہے اور اس كے نتیج ميں جو چيز تين بزار قدم كے فاصلے پر ہو وہ اس قدر نزديك آتى ہے كہ معلوم ہوتا ہے كہ جيسے ساتھ قدم كے فاصلے پر ہو وہ اس قدر نزديك آتى ہے كہ معلوم ہوتا ہے كہ جيسے ساتھ قدم كے

ہم جانتے ہیں کہ سمیلیو کی ایجاد کے بعد جب عطارہ ' زہرہ اور مشتری کے چاندوں کے مراحل آ تکھوں سے دیکھے گئے تو کوپر نیک اور کپارکے نظریئے کی تائید میں اس نے کیا اثرات مرتب کئے۔

یہ حقیقت تنلیم کرنا پڑے گی کہ معروف حکیم اور مشہور مثائی فلفے کے حامل ارسطواور اس کے پانچ سوسال بعد آنے والے بطیموس نے تیسری صدی قبل مسیح سے پدر هویں صدی عیسوی تک یعنی اٹھارہ سوسال کی مدت تک علمِ نجوم کو پیچھے و تھکیل ریا۔

ارلیں تارخوس جیسے چند حکماء نے یہ کما تھا کہ زمین اپنے گرد اور ساتھ ہی سورت کے گرد گھومتی ہے۔ چنانچہ اپنے گرد زمین کی گردش سے دن اور رات پیدا ہوتے ہیں اور سورج کے گرد زمین کی گردش سے سال کے موسم-

ارسطو ایک مفکر اور عظیم فلسفی تھا اور اس کی کتابیں "کانون" اور "فوکس" وغیرہ

علم و ادب کی زندہ و جاوید کتب شار کی جاتی ہیں لیکن جیسا کہ ہم کمہ پچکے ہیں ہیئت کے یارے میں اس نے اٹھارہ سو سال تک بشریت کو جمالت کے اند جیرے میں رکھا ۔۔۔ اور انسان کو اس کا موقع نہیں دیا کہ اپنے کو اس ظلمت کدے سے نجات دے اور جرأت ے کما جاسکتا ہے کہ ارسطونے اشنے طویل عرصہ تک ہماری علمی پیشقدی کو ردک ر کھا۔ اگر وہ میہ ند کہتا کہ زمین ساکن اور ثابت ہے اور سورج اور دیگر ستارے اس کے مرد گھوم رہے ہیں تو نملیاں علمی ترقی جو عهد جدید میں پورپ میں ہوئی ہے کم از کم پہلی صدی عیسوی سے شروع موچکی موتی۔ یہ سمجھ لینا جائے کہ دور جدید میں یورپ کا ب علمی ارتقاء جس کا سلسلہ آج بھی جاری ہے ، کور نیک استانی نے شروع کیا جس نے کما تھاکہ زمین سورج کے گرد محومتی ہے اس کے بعد جرمنی کے کیلرنے اس کو تقویت دی جس نے ساروں کی جن میں زمین بھی شامل ہے اسورج کے اگر و حرکت کے قوانین کا انکشاف کیا۔ اے بعد میں سمیلیونے مزید تقویت پنجائی جس نے سورج کے گرو سارات کی حرکت کو محسوس اور چھ دید طریقے سے ثابت کیا۔ اگر یہ تیوں افراد پیدا نہ ہوتے اور چالیس بڑار آٹھ سوسالہ نوع بشرکو زمین کے ثبات اور اس کے گرد سورج کی مروش کے نظریے سے الگ نہ کرتے تو ڈیکارٹ وجود میں نہ آیا جو اپنے ایجاد کردہ طریقے (Method) کے ذریعے جدید علمی تحقیقات کی بنیاد مضبوط کرتا۔ اس طرح وہ مجی ووسرے ان وانشمندوں کی طرح سرحویں صدی سے کوپرنیک کی آمد کے دور تک جمالت کے اندهرے میں رہتے جو ارسطو کا پیدا کیا ہوا تھا۔

جس وقت سمیلیلونے ۱۶۱۰ء میں پہلی بار اپنی فلکی دوربین کا رخ آسان کی طرف کیا تو ڈیکارٹ چودہ سال کا تھا اور وہ کوپر ٹیک' کپلر اور سمیلیلو کے بغیر خود کو جہالت کے اندھیرے سے فکال کر عمد جدید کی علمی تحقیق کی بنیاد استوار نہیں کرسکتا تھا۔

ہم جانتے ہیں کہ علوم زنجیر کے حلقوں کی مائند ہیں' لیکن ایک حلقہ دوسرے حلقے سے ملحق ہو تا ہے اور ایک علم سے دوسرا علم دریافت ہو تا ہے۔ سورج کے گرد سارات اور زمین کی حرکت کے موضوع پر نوع بشر کی جمالت نے جس کا باعث ارسطو بنا اٹھارہ صدیوں تک علمی فضا میں انسان کے پر پرواز کو معطل رکھا اور بزرگ استاد و معلم ارسطو کا اثر و نفوذ اتنا زیادہ تھا کہ کوئی محض اس کے نظریئے کو باطل کینے کی ہمت شیس کرسکتا تھا۔۔

اقوام عالم میں ارسطو کے نظریہ کو دو اور چیزوں کی وجہ سے بھی تقویت حاصل ہوئی۔ آول یہ کہ مصرکے مشہور جغرافیہ دال بطلیوس نے جو ارسطو کے پانچ سوسال بعد آیا اس کے نظریۓ کو درست قرار دیا اور ستاروں کی حرکات کے سلسلے میں یہ نظریہ پیش کیا کہ سیارے ایسی چیزوں کے گرد گھوم رہے ہیں جو متحرک ہیں اور چیزیں زمین کے گرد گھومتی ہیں لیکن زمین ہے حس و ساکت ہے۔

جیسا کہ ہم دیکھ رہے ہیں 'بطلیوس نے زئین کے گرد سیاروں کی گردش کے دو درجے قرار دیئے ہیں اور کما ہے کہ میہ چند چیزوں کے گرد گردش کرتے ہیں اور وہ چیزیں اپنی جگہ پر ثابت و ساکن زئین کے گرد گھومتی ہیں۔

دوسری چیزیہ کہ بورپ میں مسجی کلیسائے ارسطو کے نظریے کی بائید کی اور کما کہ ارسطو نے زمین کے ساکت اور مرکز عالم ہونے کے بارے میں جو پچھ کما ہے وہ بلاشبہ ایک حقیقت ہے کیونکہ اگر زمین ساکت اور مرکز عالم نہ ہوتی تو خدا کے بیٹے حضرت مسیح اس میں ظاہرنہ ہوتے۔

بعض لوگوں کا خیال ہے کہ اگر کور نیک "کہا اور سمیلیلو پیدا نہ ہوتے تو ڈیکارٹ پیدا ہوتا ہوتے تو ڈیکارٹ پیدا ہو تا جو جدید علمی شخص کی پیش رفت ہوتی "یسال تک کہ آج کے موجودہ مرحلے تک پہنچ جا آ۔ البتہ دور حاضر کے دانشمند اس نظریے کے حای نہیں ہیں۔ ان میں ہے ایک اس صدی کے بنمداول کا برطانوی ماہر طبیعیات کے حای نہیں ہیں۔ ان میں ہے ایک اس صدی کے بنمداول کا برطانوی ماہر طبیعیات ایڈ تکشن ہے جس نے 20 سال کی عمر میں 4900ء میں وفات بائی۔

جس مخص نے بھی فوکس پر کام کیا ہے وہ ایڈ تکٹن سے واقف ہے اور جاتا ہے کہ موجووہ صدی میں فزکس کی ترقی میں اس کا کتنا حصہ ہے۔ وہ کتنا ہے کہ ارسطو کا (ندکورہ بالا) نظریہ جس کی بعد میں بطلیوس نے توثیق کی سولیویں صدی عیسوی تک علم پر کابوس کی مائند چھایا رہا' اس کا گلا گھونٹٹا رہا اور اسے سانس لینے کا موقع نہیں دیا۔ اگر سے کابوس دور نہ ہوتا اور علم آزاوی کی فضا میں سانس نہ لے سکتا تو دورِ حاضر میں ہمیں کوئی علمی پیش رفت نصیب نہ ہوتی۔

مشرق کے اللی قلم اور دانشوروں میں بھی کچھ لوگ اسی نظریے کے حال ہیں جن میں سے آیک ہندوستان کے چاتر پی ہیں۔ ان کا قول ہے کہ اگر انسان زمین کی استے اور سورج کے اطراف میں حرکت کا پتانہ لگا تا تو جمالت میں جتلا رہتا اور دور بعدید کی علمی کامیابیوں سے محروم رہ جاتا۔

ہم ہتا ہے ہیں کہ میچی کلیسائے ارسطو اور بطلیموس کے اس نظریے کی ہائید کی تھی کہ زمین ساکت اور مرکز عالم نے ہوتی تو خدا کا بیٹا (میچ) اس میں ظہور نہ کرتا اس لئے کہ خدا کا بیٹا اس جگہ فاہر ہوتا ہے جہال مرکز عالم اور طابت ہو۔ اور جو زمین ایسی نہ ہو تو وہ اس کی اہل نمیں۔ باوجود یہ کہ میچی کلیسائے زمین کے ثبات اور اس کی مرکزیت کی ہائید کی اور اسے عیسائی یہ کہ میچی کلیسائے زمین کے ثبات اور اس کی مرکزیت کی ہائید کی اور اسے عیسائی نہ جب کا جزو بنالیا تھا اور جب یہ لوگ نہ جب کا جزو بنالیا لیکن وانشور طبقہ ارسطوکے نظریے کا سارا لیتا تھا اور جب یہ لوگ طابت کرتا چاہے تھے کہ زمین مرکز عالم اور ساکت ہے تو یہ نمیں کہتے تھے کہ ذہب بتا تا

آگر کوپر نیک کہ اور سمیلیو ارسطو کی فلطی کی اصلاح نہ کرتے اور اس کے اس نظریے کو فلط ثابت نہ کرتے تو آج بھی آگر کوئی شخص کمی بات کو ثابت کرتا چاہتا اور ارسطونے ایسا ارسطونے بھی اس سے متعلق اپنے نظریات کا اظہار کیا ہو آتو یکی کتا کہ ارسطونے ایسا کما ہے کیونکہ اس کا قول ججت تھا اور کمی کے وماغ میں سے بات نہیں آتی تھی کہ اس کے آثار و اقوال میں کوئی چیز ایک بھی ہے جو درست نہیں ہے بالخصوص ثبات زمین اور اس کی مرکزیت کے ماتھ بھاڑ کے اس کی مرکزیت کے ماتھ بھاڑ کے ماند غیر متزازل نظر آتا تھا۔

انسان کی معنوی زندگی میں اور بھی غلط نظریات موجود سے (حالانکہ ایس صورت

میں انہیں علمی نظریہ نہیں کما جاسکتا کیونکہ کمی نظریے کے علمی ہونے کے لئے اس کی صحت ضروری ہے) اور شاید آج بھی موجود ہیں۔ لیکن کمی غلط نظریے نے ارسطو کے اس نظریے کی طرح علم عشل و ادراک پر اپنا سابہ شمیں ڈالا ' یماں تک کہ انسانی عشل اور علمی ادراک اٹھارہ صدیوں تک محکوم بنا رہائی طویل مدت میں جب مسجی کلیسا بھی ارسطو کے نظریے کو رسمی طور پر قبول کرتا تھا ' کلیسا والوں میں صرف ایک محض ایسا پیدا ہوا جس نے اس کی مخالفت کی اور وہ تیکولا ڈوکوزا ہے۔ جو کمیتھولک کلیسا میں کارڈیٹال (CARDINAL) کے عدے پر فائز تھا۔ اس کی مخالفت کا سبب یہ تھا کہ سے بوتان کے قدیم حکماء کی کتابیں پر مصنے کا شاگن تھا۔

و مین کا کتب خاند علمی اور اولی لحاظ سے بورب اور امریکہ والوں پر برا حق رکھتا ہے کیونکہ بونان اور قدیم روم کے معارف و معلومات کا ایک بہت برا حصہ اس کے ذریعے بورب اور امریکہ تک پنچا۔ بورب میں چند دو سرے کتب خانے بھی تھے جنہوں نے ان علوم کو شقل کرنے میں حصہ لے کر اٹلی بورب پر احسان کیا ہے۔ البتہ ان میں سے کوئی کتب خانہ و لیکن سے زیادہ اپنا حق نہیں رکھتا۔ کیونکہ اگر سے کتب خانہ نہ ہوتا تو بونان اور قدیم روم کے بہت سے معارف مخفی رہ جاتے۔

یہ بات کسی سے پوشیدہ نمیں ہے کہ یورپ ہیشہ میدانِ جنگ بنا رہا اور جو لوگ
جنگ میں مصروف شے وہ کتاب کی اہمیت کے قائل نمیں سے۔ وہ کتابوں کو جلا دیتے
سے یا ویران کھنڈروں میں دفن کرویا کرتے تھے۔ البتہ جو کتابیں و نمین میں تھیں وہ چند
دیگر ند ہی مراکز کی کتابوں کی طرح وہ وجوبات سے باتی اور محفوظ رہ جاتی تھیں۔ اوّل یہ
کہ جنگہو افراد چو فکہ عیسائی تھے اور ان مراکز کو مقدی مانتے تھے لفذا ان پر حملہ نمیں
کرتے تھے۔ وو سری میہ کہ ان مراکز میں رہنے والے علم دوست تھے اور کتابوں کی قدر
جانے تھے، ان کی حفاظت کرتے تھے اور گردہ غبار یا حشرات الارض کے ہاتھوں انسیں
براد نمیں ہونے دیتے تھے۔

یورپ کی قدیم درس گامیں 'جیسے اٹلی کی "پاؤو" انگلتان کی "آکسفورڈ" اور فرانس

ک "ساربون" بونان اور قدیم روم کی علمی و اوبی میراث کی حفاظت کے لحاظ سے صفیہ اول میں شار شمیں کی جانئی سے سلیاں اول میں شار شمیں کی جانئیں تھیں کیونکہ سے تمام درس گاہیں دس عیسوی صدیاں گزرجانے کے بعد وجود میں آئی اور انہوں نے ولیکن اور مراکز کے کتابی خزانوں سے استفادہ کیا۔ پہلی دس صدیوں میں صرف ولیکن اور دوسرے مذہبی مراکز ہی کتابوں کے محافظ تھے۔

یورپ کے امراء اور سلاطین جن کے متعلق کہا جاسکتا ہے کہ سبھی اُن پڑھ تھے۔ کتاب سے کوئی دلچیں نہیں رکھتے تھے بلکہ بعض ادوار میں تو بادشاہوں اور امراء و اشراف کے لئے پڑھنا لکھنا ایک بڑا عیب اور باعثِ ننگ و عار تھا۔ جب بادشاہ اور امراء ان پڑھ ہوں تو ظاہر ہے کہ عام آدمی کی تعلیم حالت کیسی ہوگی؟

یورپ میں تعلیمی مراکز اور کتاب پڑھنے یا محفوظ رکھنے کے متامات صرف وینی مراکز تھے۔ اور اگر سے مراکز بونانی' لاطینی اور سریانی زبان میں لکھی ہوئی کتابوں کی حفاظت نہ کرتے تو بونان اور قدیم روم کے علوم موجودہ یورلی اقوام تک نہ چنجتے۔

وشیکن کا کتب خاند بونانی فدیم بونانی اور لاطینی کتابوں کا مالک ہونے کی وجہ سے ویگر ندہبی مراکز کے کتب خانوں کے مقابلے میں زیادہ مستعنی تھا۔ البند معمولی علماء کا وہاں گزر ند تھا صرف استفف اور کارڈیٹل جو کلیسا کے امراء کے جاتے تھے اس میں داخل ہو کئیا ہو کیا۔

آج اس کتب خانے میں ہر عیسائی عالم آزادی سے جاسکتا ہے چاہے وہ ابتدائی درج کا پادری ہو۔ لیکن افسوس کے ساتھ کمتا پڑتا ہے کہ گزشتہ دور میں کیشولک کلیسا کے اندر بھی علمی حیثیت سے امتیاز برتا جاتا تھا اور جو پادری نچلے درج کے ہوتے تھے انسیں ولیکن کے کتب خانے میں جانے کی اجازت نہیں ہوتی تھی۔

اشیں اجازت نہ دینے کا ظاہری سب تو یہ تھا کہ ان کے قول کے مطابق جو پادری نچلے درجے کے ہیں ان کے پاس اتنا علم ہی نہیں ہے کہ وٹیکن کی کتابوں سے فائدہ اٹھا عیس کین اصل مقصد یہ تھا کہ کلیسا کے امراء اور چھوٹے پادریوں کے درمیان صد فاصل قائم کی جائے " کیونکہ امراء یہ نہیں چاہتے تھے کہ چھوٹے پاوری کتب خانے کے اندر ان کے پہلو میں آرام وہ کری پر بیٹھ کر کتاب کا مطالعہ کریں اِس کتب خانے کی کتاب کی مطالعہ کریں اِس کتب خانے کی کتاب کی فخص کو عاریتا" نہیں وی جاتی تھیں کہ وہ اپنے گھرلے جاکر اطمینان سے مطالعہ کرسکے اور ان کتابوں کے خائب نہ ہونے کا ایک سبب یہ بھی تھا کہ انہیں باہر لے جائے کی اجازت نہ تھی۔ آج بھی انہیں کسی کو عاریقاً نہیں ویاجا آ' صرف ان کی کا پاہر بھیجا جاتا ہے۔

نکولا ڈوکوزا چونکہ امراء کلیسا میں سے تھا لنذاکت خانے کے اندر جاکر اس کی تدیم کتابوں سے استفادہ کرسکا تھا۔ یہ تدیم بونانی زبان بھی جانتا تھا لنذا اس نے زمین کی وضعی اور انتقالی حرکات کے بارے میں ارشارخوس جیسے قدیم بونانی حکماء کے تظریمے سے آگاہی حاصل کی اس کے بعد و ٹیکن سے این روحانی مرکز جرمنی پلیٹ آیا۔

اس نے جرمنی میں زمین کی حرکتِ وضعی و انتقال کی تشریح لکھی جو آیک رسالے کی صورت میں شائع ہوئی۔ اس دور میں طباعت کی صنعت اس قدر عام نہیں تھی کہ نیکولا ڈوکوزا اے چھپوالیتا لنڈا اس کی اشاعت پرانے طریقے پر ہوئی اور جو مخص اس رسالے کا شائق ہو یا تھا وہ اس کی نقل کرلیتا تھا۔

تیولا ڈوکوزانے بیر رسالہ ۱۳۷۰ء میں (کوپر ٹیک کی ولادت سے ۱۳ سال قبل) شائع کیا اور اس میں کماکہ زمین ساکت نمیں ہے بلکہ اپنے گرد اور سورج کے گرد گھومتی ہے گھر کیا وجہ ہے کہ گردش زمین کا اعلان اس کے نام سے نہ ہوا بلکہ کوپر ٹیک استانی کے نام سے ہوا؟

اس کا جواب میہ ہے کہ ٹیکولاڈوکوزا ایک ندہی عالم تھا اور علمِ نجوم و ریاضی سے نابلد تھا جب کہ کوپر ٹیک ایک منجم اور ریاضی وال تھا اور اس نے زمین کی حرکت کو علمی طور پر ٹابت کیا تھا۔

میلولاڈو کوزائے قدیم حکمائے بونان کا جو نظریہ معلوم کیا تھا اسے بغیر علمی استدلال کے دہرایا۔ چونکہ اس کا رسالہ دلیل سے عاری تھا لاندا بیہ روحانی مرکز سے باہرا اثر انداز نہیں ہوسکا۔ اور وٹیکن کو متوجہ نہ کرسکا۔

قوی اخمال میں ہے کہ جن لوگوں نے اس کے رسالے کو پڑھا انہوں نے اس کے قول پر بھیا نہوں نے اس کے قول پر بھین نہ کرتے ہوئے اس محض ایک شوخی سمجھا۔ نیکولاڈوکوزاکی تحریر اس لئے ایک شوخی معلوم ہوتی تھی کہ اس میں بدیسیات کا انکار کیا گیا تھا۔ یعنی ایسی چیز کا انکار جس کے وجود میں کسی فنم کا شبہ نہیں کیا جاسکا۔

ریافیات کے بابا آدم فیٹا غورث نے اپنے مقدمدہ ہندسہ میں ایک اصول کا ذکر

کرتے ہوئے کہا ہے کہ یہ بدیمی مسائل میں سے ہے جس کے اثبات کی ضرورت نہیں

ہے وہ کہتا ہے کہ دس عدد پانچ سے زیاوہ ہوتے ہیں اور یہ ایسا بدیمی مسئلہ ہے کہ اس

ٹابت کرنے کے لئے ہمیں ولیل لانے کی ضرورت نہیں ہے۔ ای طرح پانچ رطل چار

رطل سے زیادہ وزنی ہوتے ہیں اور اس کے بدیمی ہونے کی وجہ سے اس پر دلیل قائم

کرنا ضروری نہیں۔ ای طرح سورج اور ساروں کی حرکت مختاج جوت نہ تھی کیونکہ

منا خلقت ہی سے نوع بشرائی دونوں آگھوں سے برابرد کھے رہی تھی اور دیکھ رہی ہے

کہ سورج اور ستارے زمین کے گرد گھوم رہے ہیں۔

زمین کا ساکت اور غیر متحرک ہونا بھی ایک دوسرا بدی سئلہ نظر آنا تھا کیونکہ انسانوں نے بھی یہ نمیں دیکھا تھا کہ زمین چل رہی ہے اور جب کوئی مضبوط عمارت بناتے تھے تو جانتے تھے کہ یہ صدبا سال قائم رہے گی اور اگر منسدم ہوگی تو بادوباراں وغیرہ کی وجہ سے نہ کہ زمین کی حرکت کے باعث۔

اگر کوئی مخص کسی مقام پر کوئی ٹیلہ یا بہاڑ دیکھتا ہے اور پچاس سال اِدھر اُدھر گھوشنے پھرنے کے بعد پھرواپس آتا ہے تو وہ ٹیلہ یا بہاڑ کو اس جگہ پاتا ہے اور اے وہ وہاں سے ہٹا ہوا نظر نہیں آتا۔

یمی وجہ ہے کہ اگر کوئی محض کیے کہ زمین ساکت شیں ہے بلکہ حرکت کررہی ہے اور وہ بھی دُہری حرکت تو میں کما جائے گا کہ اس کے دماغ میں خلل ہے یا شوخی اور مزاح کردہا ہے۔ نیولاؤوکوزا چونکہ ایک محترم ذہبی عالم تھا اور اسے دیوانہ نہیں کما جاسکا تھا النذا سی کما گیا کہ شخر اور شوخی کررہا ہے۔ اس کے رسالے کا عوام پر کوئی اثر نہیں ہوا کیونکہ عوام اس زمانے میں کتاب اور رسالہ پڑھتے ہی نہیں تھے اور خواص پر بھی ہے اثر ہوا کہ وہ سوچنے گئے کہ مصنف اس قدر بدیمی حقیقت کا انکار کرکے لوگوں سے مزاح کرنا چاہتا ہے۔

اس کے باوجود آگر وہ رسالہ نیکولاؤوکوزاکی زندگی میں و میکن پنتی جا آ تو اس کے لئے ایک مشکل کھڑی کردیتا' یہاں تک کہ ہوسکتا تھا کہ اس کا ارغوانی رنگ کا مخصوص لباس اور کلاہ بھی چھن جاتی اور وہ کارڈنیل کے بلند عمدے سے جو کمیتھولک کلیسا کا دوسرا برا منصب تھا معزول ہوجا آ۔

فدكورہ بالا بيان كى بناء پر امام جعفر صادق كا نظرية دنور جب صديال كزرنے كے بعد فلكى دور بين بنا كنے اور اس كے ذريعے اجرام ساوى كا مطالعہ كرنے كا سبب بنا تو اس سے دور جديد بيس على توسيع كو كافى مدد ملى-

جیسا کہ ہم کمد مچکے ہیں امام جعفرصادق کے عمد میں صنعت کو دور حاضر کی طرح ترقی اور فروغ حاصل نہیں تھا لندا آپ نے نور کا نظریہ تو بیان کردیا لیکن خود دور بین بنا کر اس سے اجرام فلکی کا مشاہدہ نہیں کر سکے۔ البتہ دور بین نہ بنا سکنے سے آپ کے نظریہ مذور کی قدرد قیت میں کوئی کی نہیں آتی۔

آیا نیوٹن جس نے قوت ِ جاذبہ کے قانون کا انکشاف کیا اس سیب کوجو اس کے سر پر گرا اور اس قانون کے انکشاف کا سب بنا فضاء میں بھیجے اور زمین کے گرد گردش دینے پر قادر ہوا؟

سبھی جائے ہیں کہ جو راک آج زمین کے گرد گردش کررہے ہیں یا جائد من خاور زہرہ کی طرف جارہ ہیں۔ سب اس توتِ جاذبہ کے عمومی قانون کے پابند ہیں جے نیوٹن نے منکشف کیا تھا' لیکن خود نیوٹن کیا آج کے انسانوں کی طرح اس سے عملی استفادہ کرسکا؟ پھر بھی نیوٹن کی یہ ناکامی کیا اس کے انکشاف کی وقعت و اہمیت میں ذرہ برابر بھی کی پیدا کرتی ہے؟ کون کھ سکتا ہے کہ غوثن چونکد ایک راکت آسان ک طرف نہیں بھیج سکا اور اے زمین کے جارول طرف گروش نہیں دے سکا لنذا اس کا انکشاف ہے وقعت ہے؟ اگر کوئی محض ایسی بات کے تو صاحبانِ عقل کے نزدیک وہ خود حقیر ہوجائے گا کیونکہ یہ قول اس کی کم عقلی کی دلیل سمجھا جائے گا اگر نوع بشر آج بھی نیوٹن کے بتائے ہوئے اس قانون سے عملی فائدہ نہ اضا کتی تب بھی اس کے اس عظیم علمی انکشاف کی عظمت میں کوئی کمی واقع نہ ہوتی کیونکہ دنیا جانتی تھی اور جانتی ہے کہ نظاع مشی سے باہر بھی جو سورج اور کھکشال ہیں وہ بھی اسی قانون کی پیروی کررہے ہیں اور اس ترتیب سے فضائی سفروں میں وسعت پیدا ہوتی ہے۔ امید ہے کہ استدہ فضائی راکث اس نظام سمتی سے باہر بھی رواند کے جاسکیں گے۔ اور عملی تجربے سے معلوم مو كاك اس عالم سے ماوراء بھى قوت جاذب كا قانون كائتاتى حركات كا ناظم بى يا نسيى؟ کو کہ آج تک جو تجربات عمل میں آئے ہیں ان کے پیشِ نظر سجھ میں آ آ ہے کہ کائنات کے اندر کوئی استثناء موجود نسیں ہے اور جو قانون ایک جصے میں کار فرما ہے وہی ووسرے حصول میں بھی کام کررہا ہے لیکن جب تک تجربے کی سوئی پر جانچ کے نہ دمکھ لیا جائے اقطعی طور پر نسیس کما جاسکتا کہ یمی قانون ہر جگہ نافذ ہے۔

امام جعفر صادق کے نظریہ رنور میں دو سرا قابلِ توجہ کلتہ یہ ہے کہ آپ نے فرمایا کہ
نور اشیاء کی طرف سے انسان کی آگھ کی جانب آنا ہے۔ درحا یک اس سے قبل یہ کما
جانا تھا کہ روشنی آگھ سے اشیاء کی طرف جاتی ہے۔ امام جعفر صادق اسلام میں وہ پہلے
مخص ہیں جنہوں نے اس نظریے کو رد کیا اور فرمایا کہ روشنی آگھ سے اشیاء کی طرف
نہیں بلکہ اشیاء سے آگھ کی طرف آتی ہے اور اس کی دلیل ہیہ ہے کہ ہم تاریجی میں
کوئی چیز نمیں دیکھ کے درحا یک آگر نور آگھ سے اشیاء کی طرف جاتا تو اندھرے میں
بھی ہر چیز نظر آتی۔

آپ نے فرمایا کہ کسی چیز کو دیکھنے کے لئے ضروری ہے کہ وہ چیز روشن ہو اگر وہ خود روشن نمیں ہے تو ضرورت ہے کہ اس پر کسی دو سری نورانی چیز کا نور پڑے اور اے

روش کرے آلد دیکھی جاسکے۔

روشنی کی سرعت رفتار کے بارے میں بھی آپ نے ایک نظریہ پیش فرایا جو اس زمانے کے لحاظ ہے بہت جاذب توجہ ہے۔ آپ نے فرایا کہ جو نور ہماری آنکھ کی طرف آنا ہے اس کی سرعت فوری ہے اور یہ حرکات کی قسموں میں سے ایک ہے۔ ہم ایک بار پھر اس نکلتے کی طرف توجہ ولانا چاہتے ہیں کہ اس زمانے کے شیکی وسائل اس کی اجازت نہیں دیتے تھے کہ آپ سرعت نور کا کوئی پیانہ قائم کرتے۔ لیکن یہ بیان فرا دیا کہ نور حرکت ہے اور اس کی سرعت فوری ہے اور تقریباً می نظریہ اس نمانے میں بھی اسلیم کیا گیا ہے۔

آپ ہے ایک روایت نقل کی جاتی ہے جس کا خلاصہ یہ ہے کہ ایک روز اپنے درس میں آپ نے فرمایا کہ "فاقتور نور وزنی اجسام کو حرکت میں لاسکتا ہے اور جو نور طور سینا پر حضرت موی کے سامنے ظاہر ہوا تھا وہ ایسے ہی انوار میں سے تھا کہ اگر خدا کی مشیقت ہو تو پہاڑ کو متحرک کردے۔ اس روایت کے پیش نظر ہم کمہ سکتے ہیں کہ عالباً آپ نے اس طرح لیزر شعاعوں کی بنیاوی تھیوری کی پیش گوئی فرمائی ہے۔

ہمارے خیال میں امام جعفر صادق نے نور کی حرکت و سرعت اور اس کے بارے میں کہ روشنی اشیاء سے آنکھ کی طرف آتی ہے جو پچھ فرمایا ہے اس کی اہمیت بظاہر لیزر کی تھیوری سے زیادہ ہے کیونکہ سے امام جعفر صادق سے پہلے بھی بیان کی جاچک ہے' لیکن نور کی حرکت و سرعت' اس کے ارتکاز اور اس کے اشیاء کی جانب سے آنکھ کی طرف آنے کے بارے میں جو پچھ فرمایا ہے وہ آپ ہی کی ذات سے مخصوص ہے۔

قدیم زمانوں سے مختلف قوموں میں سے عقیدہ موجود تھاکہ نور اجمام کو حرکت میں لاسکتا ہے۔

قدیم مصریں یہ عقیدہ پایا جا آ تھا کہ نور ہر چیزے گزر سکتا ہے اور اجسام کو متحرک کرسکتا ہے یمال تک کہ بہاڑ بھی اس کو گزرنے سے نہیں روک سکتے این کے اعتقادیمیں معمولی روفنیاں بہاڑ سے گزرنے اور اسے متحرک کرنے کی طاقت نہیں رکھتیں' لیکن اگر طاقتور روشنی وجود میں آجائے تو الیا کر سکتی ہے اور بید اس کی رفتار پر مخصر ہے کہ پہاڑ کے درمیان سے گزر کراہے جنبش میں لے آئے۔

اس نظریے کے طبیعیاتی سب کے بارے میں کوئی وضاحت نہیں کی گئے ہے لیکن تمام قدیم اقوام کے درمیان سے عقیدہ موجود تھا۔ اسی طرح ان نذاہب کے وجود میں آئے سے تبل جن کی تاریخ ہمارے پاس ہے۔ یہ عقیدہ رائج تھا کیونکہ ان اویان اور مذاہب سے قبل لوگ جادد گری پر عقیدہ رکھتے تھے۔ ان کے نزدیک دین اور جادد گری کے درمیان کوئی فرق نہ تھا وہ سمجھتے تھے کہ نور تجابات سے گزرنے کی صلاحیت رکھتا ہے اور اجمام کو حرکت میں لاسکتا ہے اور یہ بھی ایک قتم کی جادد گری ہے۔

اس عقیدے کی بنیاد اور آغاز ہے ہم داقف نہیں ہیں اور جن لوگوں نے اس ملسلے میں کچھ کما ہے وہ محض قیاس ہے ورنہ کوئی ایسا ماخذ موجود نہیں ہے جس سے پت چلے کہ یہ ابتداء میں کس قوم میں پیدا ہوا۔

اگر ہم نور کے انرجی ہونے کے عقیدے سے ہٹ کر دیکھیں تو امام جعفر صادق ا کے نظریے میں سرعت نور کے متعلق جو کھے کما گیا ہے وہ وہ ی چیز ہے ہے لوگ آج جانتے ہیں اور روشنی کی تیز رفتاری کا حساب ایک سینڈ میں تین لاکھ کلومیٹر لگایا گیا ہے۔ یہ سرعت آج سرعت شار نہیں ہوتی کیونکہ جدید علمی پیانوں کے لحاظ سے ایک سینڈ بھی طولائی مدت ہے اور نجوی مسافتوں کے لحاظ سے تمین لاکھ کلومیٹر ایک مختمر فاصل ہے۔

البتہ قدیم پیانوں کو سامنے رکھنے کے بعد ایک سینڈیس تین لاکھ کلویٹری رفتار سرعت شار ہوتی تھی۔ روشنی کی سرعت رفتار کا پتا لگانے میں بھی امام جعفر صادق کو اولیت حاصل ہے۔

ہم بتا بھیے ہیں کہ امام جعفر صادق کی نقافت اور علمی تحقیق کی عمارت جار ستونوں پر قائم تھی۔

اس شافت کی خصوصیات میں سے آیک یہ بھی ہے کہ یہ بلاوجہ اور سخت فتم کے

تعصّب سے پاک ہے اور اس میں مذہبی اوارے کا ایک بنیادی عامل سے بھی ہے کہ آپ نے اس قتم کے تعصّب سے علیحدگی افقایار کی اور شیعہ مذہب کے پیروکاروں کے ہاتھوں میں کوئی الیا بہانہ یا وستاویز نہیں دی جے ایسے متعقبانہ رویئے کی سند بنا کروہ آپس میں تفرقہ بیدا کریں اور اس مذہب میں طرح طرح کے فرقے بیدا ہوں۔

الم جعفر صادق جب پیغیر اسلام یا اپنے آباؤ اجداد میں ہے کمی کی تعریف کرتے تھے تہ انہیں خدائی کی منزل تک سے تو انہیں ایک عام انسان کی صورت میں پیش کرتے تھے نہ انہیں خدائی کی منزل تک پنچاتے تھے اور نہ مافوق بشر مخلوقات میں شار کرتے تھے تاکہ یہ خیال نہ پیدا ہو کہ ان کا وجود آدی اور خدا کے درمیان ایک حد فاصل ہے۔ اگر آپ ایسا کتے تو شیعوں میں اختلاف پیدا ہوجا تا اور یہ بخث اٹھ کھڑی ہوتی کہ خدا اور انسان کے درمیان حد فاصل کی فررے ؟ اگر یہ فاصلہ ایک سواسی درج پر فرض کیا جائے اور خدا ایک سواسی درج پر اور نور جر پر ہوتو آیا پیغیر اسلام ہم سے نوے درج کے فاصلے پر جی یا مورج پر یا ایک سو بچاس درج پر اور اس طرح آپ خدا سے تمیں درج بیں یا سوورج پر یا ایک سو بچاس درج دور ہیں؟

شاید یہ کما جائے کہ جس وقت آمام جعفر صادق یہ کتے کہ بیفیر اسلام اور آپ کے اجداد علی اسلام اور آپ کے اجداد خدا اور عام انسان کے ورمیان فرق اور فاصلہ قائم کرتے ہیں تو یہ بحث پیدا نہ ہوتی کہ وہ خدا سے زیادہ قریب ہیں یا انسان سے لیکن بعض غداہب کے اندر گزشتہ زمانے ہیں یہ بحث رونما ہو چکی ہے۔

باوجود سے کہ امام جعفر صادق نے بیفیر اسلام "اپ آباؤ اجداد اور خود کو عام افراد کے بطور پیش کیا ' سے ہرگز نمیں کما کہ سے سنیاں الوہیت کا پہلو رکھتی ہیں۔ بھی سے بات زبان پر نمیں لائے کہ سے جسمانی خلقت کے لحاظ سے مافوقی بشر ہیں اور ان کے باطن و روحانی فضائل و کمالات کے بارے میں قطعاً غلو نمیں کیا۔ چر بھی آپ کے بعد تیسری صدی سے شیعوں میں کئ فرقے پیدا ہوئے اور سے عرفانی فرقے سے لیکن اس طرح تعصب کا مظاہرہ کرتے سے جیے ان میں سے ہرایک فرقہ ایک جداگانہ مذہب کا حال

ہو۔ ہم بیان کر چکے ہیں کہ جعفری ذہب کی ثقافت کے چار ارکان میں سے ایک عرفان بھی تھا۔ لیکن کما جاسکتا ہے کہ امام جعفر صادق کا عرفان اعتدال کا پہلو رکھتا تھا اور آپ ا عرفان کو صرف مذہب شیعد کی بخولی شناخت کے لئے کار آمد سمجھتے ہیں۔ نہ یہ اس صد سے تجاوز کرکے خود ایک مذہب کی صورت اختیار کرلے۔

البت شیعوں کے جو عرفانی فرقے تیسری صدی کے بعد وجود میں آئے انہوں نے غلو سے کام لیا اور ان میں سے بعض وحدت خالق و مخلوق کے قائل ہوگئے جب کہ امام جعفر صادق اس سے بیزاری کا اظہار کرتے تھے۔

بعض نے اس طرح بھی غلو کیا کہ وحدت خالق و محلوق میں انسان کو خالق سے برتر تصور کیا جو اصولی تدہب شیعہ کے لحاظ سے کفر ہے۔

لین ان تمام عرفانی فرقوں نے آپ کے ندہبی ادارے کی آزادی سے فائدہ اضایا ' جیسا کہ ہم کمہ چکے ہیں کہ اس میں کمی شخص کو اس جرم میں لا ئی طامت و سزا قرار نمیں دیا جاتا تھا کہ اس نے کوئی نظریہ چیش کیا ہے۔ البتہ اپنے زمانہ حیات میں خود امام جعفر صادق اور آپ کے بعد آپ کے شاگرد مخالفوں کے اقوال کو رد کرتے رہتے تھے جس طرح ابن راوندی کے قول کو رد کیا ہے۔

ان تمام عرفانی فرقوں میں جو امام جعفرصادت کے بعد پیدا ہوئے خالق و مخلوق کی وصدت نظر آتی ہے ان کے درمیان فرق صرف انتا ہے کہ وحدت خالق و مخلوق بعض فرقوں میں بلاداسطہ ہے اور بعض میں بالواسطہ ان میں سے بعض کے نزدیک ہر آدی خدا کے ساتھ متحدہ اور بالقوت خالق و مخلوق کی قدرت میں کوئی فرق نہیں ہے۔

لیکن دوسرے فرقوں میں معمولی افراد کو خدا کے ساتھ وحدت حاصل نہیں ہے۔ بلکہ تیفیر اسلام اور ائمہ معصومین خدا کے ساتھ ایک وجودِ واحد کی تفکیل کرتے ہیں۔ ایسے فرقے بھی وجود میں آئے جن میں فرقے کا رہبر جے پیریا قطب یا مرشد یا غوث کتے ہیں؛ خدا کے ساتھ وحدتِ وجود رکھتا ہے۔

(مضمون نگار کے خیال میں جنوں نے ہر فرقے کو شیعہ سمجھ لیا ہے) ان فرقول

الم جعفر صادق تے یہ نہیں چاہا کہ شیعہ ندہب میں مختلف فرقے پیدا ہوں اور اگر چہ آپ کے بعد متعدد عرفانی فرقے وجود میں آئے لیکن ان میں سے کمی ایک نے بھی ندہب شیعہ کے اصول سے مخالفت نہیں کی اور ایسا انقاق نہیں ہوا کہ ان میں کوئی یہ دعویٰ کرناکہ وہ شیعہ نہیں ہے یا اس ندہب کے ائمہ کو نہیں مانتا۔

یماں تک کہ جب اساعیلہ فرقہ پیدا ہوا جو عرفانی نہیں بلکہ ندہبی فرقہ تھا' تو اس نے امام جعفر صادق' تک ائر تم شیعہ کو برحق سمجھا اور اس فرقے کی ندہبی بنیاد ابتداء میں وہی تھی جو جعفری ندہب کی تھی لیکن جب اس میں وسعت پیدا ہوئی تو چند مکاتب قکر میں تقسیم ہوگیا۔

بعد کے زمانوں میں جاہ و مال کی محبت کی وجہ سے جس نے اساعیلیوں میں تفرقہ ڈالا ان کے بعض داعی ایسی ہاتیں کہنے اور لکھنے لگے جو بدعت کا پہلو رکھتی تھیں ' ورنہ اساعیلیوں کی پہلی قوت امام جعفرصادق کی ذہبی ثقافت ہی تھی۔ خلفائے فاطمی نے جن کی مدتِ خلافت (۲۷۷) وو سو سراسٹھ سال تھی ' امام جعفر صادق کے خربی ادارے سے توانائی حاصل کی۔ پہلا فاطمی خلیفہ عبیداللہ تھا جو شام بیس وہاں کے شیعوں کا پیٹوا شار کیا جاتا تھا۔ اس نے تیسری صدی ہجری کے نیمد آخر بیس عباسی خلفاء کے مقابل اپنی خلافت کا اعلان کیا اور لیبیا کو افریقہ بیس شامل کرے اے مرکز خلافت بنانے بیں کامیاب ہوا۔

بعض لوگوں نے خیال کیا ہے کہ فالممیوں کی خلافت ایک مقامی حکومت تھی ورحا لیکہ ان شیعہ فالممیوں نے ایک بربی سلطنت قائم کرلی تھی اور عبیداللہ کے جانشینوں نے بتدریج جنوبی اٹلی کے جزیرہ سلی مغربی عربتان کے ایک جھے فلسطین 'شام اور مصر پر تصرف حاصل کرکے شہر قاہرہ کو اپنا دارالخلافہ بنالیا تھا۔ البشہ فالممیوں نے ایک بدعت ایجاد کی اور ان کا چھٹا خلیفہ الحکیم چوتھی صدی ہجری کے بندرآ فریس سختی سے بدعت ایجاد کی اور ان کا چھٹا خلیفہ الحکیم چوتھی صدی ہجری کے مفرز پر نہیں 'جس کے عرفان میں مشغول ہوگیا لیکن امام جعفر صادق کے عرفان کے طرز پر نہیں 'جس کے متعلق ہم کہ چکے ہیں کہ وہ مبالغ سے دور تھا 'بلکہ اس عرفان پر جو وصدت وجود کا عقدہ رکھتا تھا۔

وحدت وجود کے عرفانی عقیدے کا خلاصہ بیہ ہے کہ اس مکتب کے پیرو عرفاء کا قول تھا کہ اگر ہم بیہ کمیں کہ خدائے اس کا نتات کو پیدا کیا ہے تو اس کا لازی نتیجہ بیہ ہوگا کہ کئی نے خدا کو پیدا کیا ہو' پھروہ بھی کی دو مرے کا مخلوق قرار پائے گا اور بیہ اشاسل بھی ختم نہ ہوگا کیو تکہ جو پیدا کرنے والا کسی چیز کو خلق کر تا ہے اس کے لئے ضروری ہے کہ وہ خود دو سرے کا پیدا کیا ہوا ہو۔ للذا خدا شناسی کی منزل میں بیہ عظیم مشکل صرف ایک بھی ذریعے سے دور ہوسکتی ہے اور وہ ہے وحدت خالق و مخلوق کا عقیدہ۔ اس لئے کہ جب ہم بیہ طے کرلیں گے کہ خدا اور اس کی دیگر مخلوقات جن میں انسان بھی ہے' ایک بیس تو پھریہ سوال پیش نہیں آئے گا کہ خدا کو کس نے بدا کیا۔

چھٹے فاطمی خلیفہ نے عرفانی خیالات میں غلو کی وجہ سے ایک بار یہ سوچنا شروع کیا کہ اسپتے کو خدا کے اور لوگوں کو ہتائے کہ وہ خدا ہے۔ اس سلسلے میں ایک کمانی بھی مشہور ہے جے بعض لوگوں نے فراعند مرصر کی طرف منسوب کیا ہے درحا لیک یہ الحکیم ہے متعلق ہے اور اس کی اجمالی روواد یہ ہے کہ جب الحکیم نے خدائی کا دعویٰ کرنا چاہا تو اس کے وزیر نے اسے روکا اور کما کہ لوگ آپ کی خدائی تشکیم نہیں کریں گ۔
لیکن اس نے کما کہ وہ خود کو خدا سمجھتا ہے۔ اور لوگوں کو بھی اسے خدا ماننا چاہئے۔
وزیر نے کما' تو پھر آپ حکم دیجئے کہ آپ کی مملکت ہیں تمام کاشتکار گیہوں کے بجائے باقلا ہو کیں آگہ سب کی اصلی غذا ہی باقلا بن جائے۔ چنانچہ الحکیم نے قطعی حکم نافذ کردیا کہ اب گندم نہیں بلکہ یافلا ہویا جائے۔

سات سال گزرنے کے بعد ایک روز وزیر کی رائے سے گزر رہا تھا کہ اس نے ویکھا کہ ایک دراز قد اور کو آاہ قد آدی آپس میں سخت جھڑا کررہے ہیں۔ وزیر قریب گیا اور انہیں ایک دوسرے سے الگ کرکے وجہ نزاع دریافت کی۔ کو آاہ قدنے کما کہ بات یہ ہے کہ اس نے میرے لڑکے کو قتل کیا ہے۔

وزر نے پوچھا کہ کیا تم نے اس کے اڑکے کو قتل کیا ہے؟ اس شخص نے ایک تعل اپنی جیب سے تکالی اور کھا کہ میں نے اسے ایک گلی میں پایا ہے اور میں سوچ رہا ہوں کہ ایک گھوڑا خریدوں اور بید نعل اس کے سم میں لگوادوں۔ اس کے بعد اس کی لگام اس دروازے کی کنڈی میں باتدھ دوں۔

کو تاہ قدنے کما یہ وروازہ میرا ہے' اس جگہ میرا گھرہے گا' پھرمیرا ارادہ ہے کہ بٹس شادی کروں گا' اس کے بعد میرے یماں لڑکا پیدا ہوگا اور جب وہ لڑکا گلی میں کھیلنے کے لئے گھرسے باہر نکلے گا تو دروازے میں اس شخص کا گھوڑا بندھا ہوگا جو لات مار کر میرے لڑکے کو مار ڈالے گا۔ یہ کمہ کر اس نے پھرورازقد پر حملہ کردیا۔

وزیر ان دونوں کو اننی کے حال پر چھوڑ کر الحکیم کے پاس پہنچا اور کہا کہ اب آپ خدائی کا دعویٰ کرکتے ہیں کیونکہ سات سال تک صرف باقلا کھانے کی وجہ سے لوگوں کی عقل زائل ہوچکی ہے۔ ان چیزوں سے پتہ چاتا ہے کہ سے روایت محض ایک افسانہ ہے۔ ان میں سے ایک عقل پر باقلا کی منفی تاثیر بھی ہے۔ جو صحیح نہیں ہے کیونکہ باقلا کا زیادہ استعمال مزاجی اعتبار سے تو مصر ہوسکتا ہے لیکن عقل کو زائل نہیں کرتا۔ انگیم خدائی کا دعویٰ کرتا تھا اور اگر کوئی شخص اس سے دلیل مائٹ تھا تو کہتا تھا کہ خدا اور کا نئات اور خالق و محلوق سب ایک ہیں اور چو نکہ خالق کے ساتھ وحدت رکھتا ہوں لنذا خدا ہوں اور جنہیں میری پرستش کرنا چاہئے۔

کما جاتا ہے کہ صلاح الدین ایوبی نے فاطمی خلیفہ کو اس کے فدائی کے دعویٰ کی وجہ سے قل کرنے کے مطریر فوج کشی کی اور قاہرہ پر قابض ہوگیا کین جس زمانے میں انگیم نے فدائی کا دعویٰ کیا اور جس وقت صلاح الدین مصر میں وارد ہوا دونوں کے درمیان ایک سو آکیاون سال کا فاصلہ ہے۔ لنذا اس طرح صلاح الدین ایوبی کویا انگیم کے دعویٰ ربوبیت کے ایک سو آکیاون سال بعد مصر پنچا۔ البتہ تحقیق کی طاہر کرتی ہے کہ قاطمی خلافت کا اقتدار صلاح الدین ایوبی بی کے باتھوں ختم ہوا۔

انحکیم خداکا دعوی کرنے میں کئی مرحلوں سے گزرا۔ وہ پہلے مرحلے پر وہی بات کتا تھا جو اس کے ہم مسلک عرفاء کا قول تھا۔ وہ ظاہر کرتا تھا کہ خالق و تگلوق ایک ہیں اور اس منزل سے آگے نہیں بوھتا تھا۔ پھر اس نے کہا کہ وہ محسوس کرتا ہے کہ خدا نے اس کے اندر حلول کیا ہے اور یہ بقول اس کے کوئی تنجب کی بات نہیں تھی کیونکہ وہ خدا تمام موجودات میں ہے الذا اس کے اندر بھی موجود ہے۔

الحكيم نے بھی آج كل كے شهرت طلب لوگوں كی طرح ہو خود كو مشہور كرنے كے لئے پروپيگنڈہ كرتے ہیں۔ پچھ لوگوں كو مامور كيا تھا كہ مصر، شام، فلسطين اور ان ديگر ممالك بيں جو فاطمی سلطنت كے زير تكين ہیں اس چیز كی تبليغ كریں كہ خدا نے خلیفہ كے اندر حلول كيا ہے۔۔

یہ تبلیغ اس زمانے میں کی گئی جب چو تھی صدی بجری کا بہت آخر تھا اور اس وقت مسالک تھوں مالک میں ہردور سے مسالک تھوں مردور سے مشاک و اقطاب سے عقیدت اسلامی ممالک میں ہردور سے زیادہ تھی۔ چو تھی صدی بجری ان ممالک میں علمی ترقی کی صدی تھی۔ لیکن علمی بیشتدی کے مقابل تفتوف و عرفان کے اقطاب و مشاک سے عقیدت مندی میں بھی

وسعت پیدا ہوگئ تھی اور باخر لوگوں کا ایک گروہ بھی تصوّف اور عرفان کے فرقوں سے وابستہ ہو رہا تھا۔

اس دور کا تقاضہ یہ تھا کہ ہر محض کمی عرفان یا تصوف کے فرقے سے مسلک رہے ایک اپنے زمانے والول سے پیچھے نہ رہ جائے۔ لوگول کا تصور تھا کہ اگر کوئی محض ان میں سے کمی فرقے کا رکن نہیں ہے تو وہ رفار زمانہ کا ساتھ نہیں دے رہا ہے۔

اس دور کے نقاضوں میں سے ایک ہد بھی تھا کہ جو محض کمی عرفانی یا تصوف کے فرقے کی رہبری کا مدی ہو اسے صاحب کرامت ہونا چاہئے اور اپنے پیروؤں کے سامنے خارقِ عادت کام کرنا چاہئیں۔ یہ کرامات کاریخ کی صورت میں نقل ہوتی تھیں اور بیشہ گزشتہ زمانے میں ان کا اتفاق ہوا ہو یا تھا کوئی محض یہ نمیں کہنا تھا کہ میں نے ایک پیر یا قطب سے یہ کرامت دیکھی ہے بلکہ یہ کہنا تھا کہ گزشتہ زمانے میں ایسا ہوا ہے۔

البتہ چونکہ اکثر اقطاب ومشاکع پر ہیزگار فتم کے لوگ ہوتے تھے لنذا جب ان کے مرید اور پیرو یہ سنتے تھے کہ ان سے خارتِ عادت باتیں ظاہر ہوئی ہیں تو خود سے دیکھے بغیر بھی تسلیم کر لیتے تھے۔

ایسے ہی ایک دور میں جب مختف فرقوں کے مرشدوں سے خوارق اور کرامات کا ظہور ایک عام چیز مخی اس وقت لوگوں نے ساکہ خدا نے ان کے خلیف میں حلول کیا ہے اور نیوں ہوئے۔ اس کے بعد خلیف ربوبیت کے آخری مرحلے میں داخل ہوگیا اور صاف صاف اعلان کر دیا کہ وہ خدا ہے اور لوگوں کو اس کی پرستش کرنا حاسے

پہلے اور دوسرے مرحلے میں الحکیم جو پھھ کمہ رہا تھا وہ تو وحدت وجود کی بنیاد پر عارفانِ زمانہ کے نظریات کے مطابق تھا، لیکن جب اس نے دعویٰ کیا کہ وہ خدا ہے اور لوگوں کو اس کی پرستش کرنا چاہئے تو یہاں سے جیرت و تعجب کا آغاز ہوا اور نکتہ پینوں کی زبانیں کھل شکیں۔

ہم جانتے ہیں کہ اکلیم اور دوسرے فاطمی خلفاء شیعد تھے اور شیعوں کا ب عقیدہ

ہے کہ خدا آٹھ صفاتِ جُوتی رکھتا ہے اور اس کی آٹھ صفیق ایس ہیں جنہیں صفاتِ طبعیہ کما جاتا ہے۔ جن لوگوں نے خلیف پر اعتراض کیا انہوں نے کما کہ خدا کی صفاتِ جُوتیہ میں سے ایک ہے ہے کہ وہ تی ہے، لینی اسے موت نہیں آگ گی۔ ورجا لیکہ کوئی خلیفہ زندہ نہیں ہے اور جب اس کی عمر پوری ہوگی تو دنیا سے رخصت ہوگیا۔

ظیفہ نے اس گرفت پر فلت نہیں مانی اور کما کہ خدا کے جی ہونے کا مطلب یہ ہے کہ وہ بیشہ رہے لیکن اس کی موجودگی اس بات کی دلیل نہیں ہے کہ اس میں تغیر نہیں ہوتا۔ خدا تغیر اختیار کرتا ہے اور اس کی تبدیلی کو ہم موت کی شکل میں دیکھتے ہیں۔ لیکن ہماری موت حقیقی موت نہیں ہے بلکہ یہ ایک ظاہری انقلاب ہے۔ میں تی اور زندہ ہوں اور بھی نہیں مروں گا۔ جو چیز تحماری نگاہوں میں موت بن کر ظاہر ہوگ وہ صرف میرے لباس کی تبدیلی ہوگ۔

مخالفین نے کما کہ خدا قادر ہے اور جو جاہے کرسکتا ہے۔ لندا خلیفہ بھی اس کا ثبوت دے کہ ہرکام کی قدرت رکھتا ہے۔

الحكيم نے جواب ديا كہ خداچو تكہ عالم ہے اور ہرشے كو پہلے ہى سے جانا ہے لاقدا جو اے كرنا تھا كرچكا ہے اور اب كوئى ايبا كام باتى نہيں ہے جے انجام دے۔ چنانچہ آج يا آئندہ اب خدا سے كوئى نيا كام ظهور پذرينہ ہوگا۔ ودسرے بيركہ خدا كوئى امر محال انجام نہيں ديتا اور كى كواس سے الى توقع نہيں ركھنا چاہئے۔

اس سے کما گیا کہ صفات جوتیہ میں سے اس کا عالم ہونا بھی ہے اور اس پر کوئی چیز

پوشیدہ نہیں ہے۔ الذا اگر خلیفہ خدا ہے اور ہرشے کا علم رکھتا ہے تو جو مسائل اس

ہے پوچھے جائیں ان کے جواب دے۔ اس کے علاوہ اسے دیگر اقوام کی زبانوں میں

کلام بھی کرنا چاہئے۔ خلیفہ نے کما کہ خدا کے عالم ہونے سے مرادوہ علم نہیں ہے جس

پر ہر مخفی کی دسترس ہو۔ اسکے علاوہ شرعی اور رسمی مسائل کے جوابات دینا اور دوسری

قوموں کی زبانوں میں گفتگو کرنا بشری علوم سے تعلق رکھتا ہے اور یہ خدا کے شایانِ شان

تیں ہے۔ خدا کا علم وہ علم ہے جس سے نہ کوئی بشر آگاہ ہے اور نہ بھی آگاہ ہوگا۔ میرا

مرتبہ اس سے کمیں بلند ہے کہ تھارے شرعی اور رسمی مسائل کے جوابات دول اور غیر زبان میں گفتگو کروں۔ لوگوں نے کما کہ اب جب کہ خلیفہ خدا ہے اور علوم النی سے آگاہ ہے تو ان میں کچھ ہمارے سامنے بھی بیان کرکے ہمیں بہرہ مند کرے۔

خلیفہ نے کہا کہ آومیوں کے کان علوم الٹی کے اسرار سننے کی صلاحیت نہیں رکھتے اور انسانی عقل' ان کا اوراک نہیں کر عتی۔ اگر میں ان علوم کا ذرّہ بحر بھی تسارے سامنے بیان کردوں تو تم سب کے سب فوراً مرجاؤ گے' للذا اس کی امید نہ رکھو کہ اپنی زندگی میں ان سے فائدہ اٹھا سکو گے۔

فرقد معتزلد کے مشاکح میں سے ایک مخص ابوطالب محد بن خوید نے کما کہ اگر محبوب کا وصال میسر ہو جائے تو میں جان قربان کرنے سے بھی درائج نسیں کرتا۔ اگر خلیفہ علوم النی کا ایک شمہ بھی مجھے بتا دے اور اس کی تعلیم دے دے تو میں پورے ذوق و شوق سے جان دینے کے لئے تیار ہوں اس لئے کما جاتا ہے کہ جو محض حقیقت کو معلوم کرلے وہ مرجائے گا۔ کیونکہ حقیقت اس قدر عظیم 'پراٹر اور درخش ہے کہ آدی اس کے ادراک کے بعد زندہ نہیں رہ سکتا۔

ظیفہ نے کہا! اے محد بن خوید میں تہماری درخواست منظور کروں گا اور اپنے علم کا ایک شمہ تہمیں سکھا دول گا لیکن میہ بچھ لو کہ تم مرجاؤ گے۔ محد بن خوید روزانہ انظار کرنا رہا کہ خلیفہ اے بلا کر اپنے علوم التی میں ہے پچھ سکھائے لیکن انگیم نے انتظال اے طلب نہیں کیا۔ یہماں تک کہ ایک رات محد بن خوید مرگ مفاجات ہے انتقال کرگیا۔ صبح کو جب اس کی موت کی خرفلیفہ تک پپنی تو اس نے کہا کہ میں نے تو پہلے بی اس سے کہ دیا تھا کہ آدی کا جم و روح خدائی کا متحمل نہیں ہوسکا۔ اور اگر میں بی اس سے کہ دیا تھا کہ آدی کا جم و روح خدائی کا متحمل نہیں ہوسکا۔ اور اگر میں اپنا یہ علم ذرا سا بھی سکھادوں تو وہ مرجائے گا کین اس نے اس پر اصرار کیا اور اس اصرار کی وجہ سے جان دے بیشا۔ اس زمانے کے سادہ لوح اشخاص نے خلیفہ کی بات پر اصرار کی وجہ سے جان دے بیشا۔ اس زمانے کے سادہ لوح اشخاص نے خلیفہ کی بات پر اعتبار کیو بیش کرلیا بلکہ جو لوگ میہ جانے تھے کہ خلیفہ خدا نہیں ہے اور التی علوم کا حامل نہیں ہوسکتا انہوں نے بھی زمانے کا رنگ دیکھتے ہوئے یکی ظاہر کیا کہ اس کے قول پر اعتبار ہوسکتا انہوں نے بھی زمانے کا رنگ دیکھتے ہوئے یکی ظاہر کیا کہ اس کے قول پر اعتبار ہوسکتا انہوں نے بھی زمانے کا رنگ دیکھتے ہوئے یکی ظاہر کیا کہ اس کے قول پر اعتبار ہوسکتا انہوں نے بھی زمانے کا رنگ دیکھتے ہوئے یکی ظاہر کیا کہ اس کے قول پر اعتبار ہوسکتا انہوں نے بھی زمانے کا رنگ دیکھتے ہوئے یکی ظاہر کیا کہ اس کے قول پر اعتبار

کررہ ہیں اور محد بن خوید نے چو نکہ تھوڑا سا خدائی علم معلوم کرتا چاہا تھا، للذا مرگیا۔

ہاوجود یکہ الحکیم خدائی کا مرحی تھا لیکن جو شیعہ اس کی سلطنت بیں آباد ہے ان بیں
امام جعفر صاوق کے ندیب و کمتب کی روح کار فرہا تھی اور ہم بتا چکے ہیں کہ اس کی ایک
خصوصیت اپنا نظریہ پیش کرنے کی آزادی بھی تھی چنانچہ اگر کوئی مخص ندہجی مسائل
کے بارے بیں اپنے کسی نظریے کا اظہار کرتا تو اسے پریشان نہیں کیا جاتا تھا۔ یہ فطری
بات ہے کہ جب کوئی مخص خدائی کا دعویٰ کرتا ہے تو یہ نہیں چاہتا کہ اس کے دعوے
پر نفلہ و تبصرہ کیا جائے اور شہوت کے لئے اس سے دلیل کا مطالبہ کیا جائے لیکن چو تکہ
شیعہ جعفری کمتب کی آزادی سے بہرہ مند تھے لازا الحکیم بھی لوگوں کے اعتراض پر
بابندی نہیں لگا سکتا تھا اور ندہجی روایات کو کھوظ رکھتے ہوئے اسے یہ باتیں سننا پرتی

محد بن خوید کے مرنے کے بعد تنقید و اعتراض کا سلسلہ ختم نہیں ہوا اور لوگول نے انگیم سے خواہش کی کہ مردے کو زندہ کردے۔ اس سے کما گیا کہ قدرتِ خداوندی کا ایک کرشمہ سے بھی ہے کہ وہ مردے کو زندہ کرسکتا ہے اور خدا کے علاوہ کسی اور کو سے اقتدار حاصل نہیں ہے۔ لاذا ہمیں اپنی خدائی کا یقین دلانے کے لئے آپ کو اس کا مظاہرہ کرنا جائے۔

جو لوگ خلیفہ کی قدرت کا مشاہدہ کرنے کے خواہشند تھے انہوں نے درخواست کی کہ گھیارے کے باپ کا تین سال پہلے انقال ہوچکا ہے جو مرنے سے قبل لوگوں سے اپنا حساب نہیں چکا سکا تھا لاذا اب جو لوگ اس کے قرض خواہ ہیں ان کے اور اس کے بیٹے کے درمیان اختلاف پیدا ہوگیا ہے اگر خلیفہ مردے کو زندہ کردے تو ایک طرف تو اس کی قدرت خداوندی کا مظاہرہ ہوجائے گا اور دوسری طرف متوفی کے وارث اور قرض خواہوں کے درمیان کھکش ختم ہوجائے گا وہ دندہ ہوکر بتا دے گا کہ کس کا قرض خواہ ہو کر کہ اور کس کا قرض خواہ ہوں کی درمیان کھکش ختم ہوجائے گی وہ زندہ ہوکر بتا دے گا کہ کس کا قرض خواہ ہو کہ اور کس کا قرض دار۔

ظیفہ نے تحقیق کی کہ گھسیارے کے مرنے کے بعد اس کا کتنا ترکہ بچا ہے تو معلوم

ہوا کہ گھاس کی دگان اور سمایہ متجارت کے علاوہ شمر کے اندر ایک مکان اور شمرے باہر
ایک باغ ہے۔ اس نے کما کہ بیں مردے کو تو زندہ کرسکتا ہوں لیکن اس کا بیٹا اس پر
راضی نہ ہوگا اس لئے کہ اگر اس کا باپ زندہ ہوگیا تو جس میراث کو بیہ تین سال سے
اپنی جائیداد سمجھ رہا ہے اور اس پر مالکانہ تصرف کردہا ہے اسے واپس کرنا پڑے گا جب
متوفی کے بیٹے نے یہ ناکہ خلیفہ سے اس کے باپ کو پھر سے زندہ کرنے کی ورخواست
کی گئی ہے تو اتنا گھرایا کہ فوراً قرض خواہوں سے سمجھونہ کرایا تاکہ ایبا نہ ہو کہ خلیفہ
اس کے باپ کو زندہ کردے اور جس میراث پر وہ تین سال سے قابض ہے ہاتھ سے
اس کے باپ کو زندہ کردے اور جس میراث پر وہ تین سال سے قابض ہے ہاتھ سے
کی طے۔

لیکن جو لوگ فلیفد کی قدرت نمائی کے خواہاں تھے وہ خاموش نہیں ہوئ اور چاہتے تھے کہ کوئی دو سرا مردہ زندہ کرویا جائے۔ جب الحکیم نے اپنے کو قلینے میں دیکھا تو مسلمانوں کی کتاب خدا لینی قرآن مجید کی آیت کی غلط تغیر کا سارا لیا۔ اس آسائی کتاب میں کما گیا ہے کہ خدا زندہ کو مردہ سے اور مردہ کو زندہ سے خارج کرتا ہے چانچہ خدا اپنے اس قول اور مسلمانوں کے عقیدے کے مطابق بیشے زندہ کو مردہ سے اور مردہ کو زندہ سے خارج کرسکتا ہے۔ لیمن الحکیم نے کما کہ میں اس خدائی قول کے مطابق کہ خدا بھی تو زندہ کو مردہ سے اور مردہ کو زندہ سے نکاتا ہے تہیں مطمئن کرنے کے لئے مردہ کو زندہ سے نکاتا ہوں۔ معرضین نے کما کہ میام تو قصاب بھی روزانہ کرتے رہے ہیں اور مردہ کو مذہ سے الگ کرتے ہیں۔ اگر خلیفہ واقعی خدا ہے تو اسے کسی انسان یا کم از کم کسی حیوان کو مرنے کے بعد زندہ کرنا چاہئے۔ فلیفہ نے کما میہ کام آئے وقت پر انجام پائے گا اور اس وقت کا تعین بھی خدا ہی کرسکتا ہے۔

البت چونکہ اعتراض کرنے والے کسی طرح باز نہیں آتے تھے اور برابر کتے رہنے تھے کہ ظیفہ کم ازکم ایک ہی کام ایبا کرکے دکھائے جس سے اس کی فدائی ثابت ہو، لازا الحکیم نے ایپ کو اس متعقل پریشانی سے بچانے کے لئے پہلی بار شیعی ثقافت میں یہ بدعت ایجاد کی کہ ذہبی مسائل میں آزادانہ بحث کی ممافحت کردی۔ ہم پہلے ہی بتا

چکے ہیں کہ اس کتب میں شیعی فقافت کا بنیادی رکن اور اس کی تقویت کا سبب ہر طرح کی غدیبی بحث کی آزادی تھا، یہاں تک کہ امام جعفرصادق آپ کے بعد آپ کے مثاکرد اور ان کے بعد دوسری اور تیسری نسل کے شاگرد بھی اعتراض کرنے والوں کے جوابات دیا کرتے تھے اور تمام شیعہ علاقوں میں کوئی مخص ایک صاحب فکر و نظر کو اس بنیاد پر نہیں ستا تا تھا کہ اس نے کمی غربی مسئلے کے سلسلے میں کوئی نیا نظریہ چیش کیا ہے۔

الحکیم نے اس آزادی کو محدود کیا اور اپنی اس مد بندی کو شرعی حیثیت وینے کے لئے کہا کہ جو شخص خدا کا مشکر ہے اور خدا کے کاموں پر کوئی اعتراض کرتا ہے وہ مرتد ہے اور اس کا قتل واجب ہے لہذا خدا کی صفات ِ جُوتیہ اور صفاتِ سلیہ کے بارے میں ہر طرح کی بحث ممنوع ہے۔

یہ وہ پہلا قدم تھا جو الحکیم نے امام جعفر صادق کی غربی ثقافت میں آزادی کو محدود

کرنے کے لئے اٹھایا چنائچہ اس کے بعد پھر کسی نے خدائی کا دعویٰ کرنے والے محض
کی صفاتِ جُوتیہ و سلبیہ میں بحث کی جرات نہیں کی۔ الحکیم کا یہ قدغن صرف اننی
سائل کے لئے تھا جو خداکی صفاتِ جُوتیہ و سلبیہ سے متعلق تھے 'الذا جو شیعہ اس کی
حکومت میں زندگی اسر کررہے تھے وہ مجاز نہیں تھے کہ توحید کے بارے میں کوئی بحث
کریں یا ایسی گفتگو کے بارے میں جو اس کی اور اس کے دعوے کی آئید کرتی ہو۔

البتہ شیعہ ندہب سے متعلق دیگر مسائل میں بحث کرنے کے لئے لوگ آزاد تھے
اور خلیفہ اس سلسلے میں انہیں کوئی تکلیف نہیں دیتا تھا۔ جن لوگوں نے یہ خیال قائم کیا
ہے کہ حسن صباح نے انگیم سے اثر قبول کیا تھا' انہیں غلط فہی ہوئی ہے کیونکہ جب
انگیم نے خدائی کا دعویٰ کیا اور جب حسن صباح تعلیم کے لئے مصر گیا' ان دونوں کے
درمیان انٹی (۸۰) سال کا فاصلہ ہے انگیم نے چو تھی صدی جری کے آخر میں دعویٰ کیا
اور حسن صباح پانچویں صدی کے بغیرہ آخر میں حصولِ علم کے لئے مصر گیا۔ اس نے
الموت میں ختقل ہونے کے بعد خدائی کا دعویٰ نہیں کیا اور ابتدائی برسوں میں مستقل

طور پر اپنے بیرووں کے ساتھ زندگی بسر کرتا رہا و سرے یہ کہ تعلیم کے لئے مصر جانے کے بعد اس نے ایران کی قدیم تاریخ سے آگاہی حاصل کی۔

مكن ہے اس كو قديم ايران كى تاريخ كا علم اسكندريد كے پرانے كتب خانے ہے حاصل ہوا ہو وہ كتب بھى جيساك مختاج تفصيل نيس ہے قديم يونان كے علوم اور اوب سے استفادہ كرتا تھا اور اس وج ہے الموت ميں مقيم ہونے كے بعد حن صباح نے جو قدم اشايا وہ فقط ايك قديمي اقدام نيس تھا بلك قوى پہلو بھى ركھتا تھايالي صورت ميں فاطمى خليف الكيم كے دعوے خدائى اور بعد ميں حن صباح كے اقدام ____ كا فاطمى خليف الكيم كے دعوے خدائى اور بعد ميں حن صباح كے اقدام ____ كا درميان بحت فرق بايا جاتا ہے اور بيا تسليم نيس كيا جاسكا كه حن صباح نے الكيم سے اثر قبول كيا تھا۔

لوند یوندورش میں --- آریخ نداجب کے استاد سویڈن کے پروفیسر پریم نے کہا ہے کد الموت کے اساعیل ایران کی قدیم آریخ سے تعلق رکھتے تھے اور اس سے عابت ہو آ ہے کہ ان کی چیش قدی میں قوی سئلہ بھی موثر تھا۔

ایک مدت تو معترضین کی زبان بند رکھی گئی لیکن جب فلیفد کی سخت گیری میں کمزوری آئی تو ان لوگوں نے پھر آواز بلند کرنا شروع کی اور کما کہ ہم نے خداگی صفات شہوت و سلید کے بارے میں تو پھر نمیں کہنا ہے لیکن یہ صفتیں فلیفد پر منطبق نہیں ہوتیں اور ہمارا اعتراض اس سلیلے میں ہے نہ کہ توحید کے بارے میں کمونکہ اسلام میں اس پر کسی مسلمان کو کوئی اعتراض نہیں ہے۔

ظیفہ نے محسوس کیا کہ یہ احتراض دیگر بڑے اعتراضات کا پیش خیر ہے الندا اس نے یہ تھم امتنامی جاری کردیا کہ جو محض ظیفہ پر صفاتِ جُوتیہ و سلیہ کا طباق سے متعلق کوئی اعتراض کرے گا وہ مرتد اور واجب القتل ہے چنانچہ دوبارہ جو زبانیں حرکت میں آرہی تھیں خاموش ہوگئیں۔

یماں تک کہ جب خلیفہ میں اضمال پیدا ہوا اور اعتراضات پر اس کی گرفت وظی ہوئی تو جو لوگ اعتراض کرنا چاہتے تھے اور جان کے خوف سے زبان کھول شیں

کتے تھے انہوں نے کما کہ خلیفہ اگر خدا ہے تو اسے صاحب اولاد نہیں ہوتا چاہئے کیونکہ
اسمانی کتاب میں اسکی صراحت ہو چکی ہے کہ نہ خدا کسی سے پیدا ہوا ہے نہ اس سے
کوئی متولد ہوتا ہے لیکن خلیفہ کے کئی بیٹے تھے اور وہ ان سے انکار بھی نہیں کرسکا تھا
کیونکہ محبت پدری اسے روک رہی تھی اور کیونکہ وہ خدائی کے دعوے سے دستبردار
نہیں ہوتا چاہتا تھا اور اسے بیٹوں کا انکار بھی نہیں کرسکا تھا لاڈا اس نے کما کہ اگر خدا
فرزند رکھتا ہے تو اس میں کیا خرابی ہے؟ آیا مسی خدا کے بیٹے نہیں تھے؟ اور کیا حدیث
میں نہیں آیا ہے کہ تمام بندے خدا کے فرزند ہیں؟

می کے بارے بیں الحکیم جو بات کر رہا تھا اس سے وہ مسیحوں کے عقائد کا ایک حصد شیعوں کے معائد کا ایک حصد شیعوں کے مسلک بین داخل کررہا تھا اکو تک وہ لوگ باوجود یکد مسیح کو پینجبر اور خدا کا فرستادہ مانے تھے لیکن یہ عقیدہ نہیں رکھتے تھے کہ وہ خدا کے بیٹے بیں بلکہ شیعیت کے دائرے سے باہر بھی کوئی مسلمان اس چیز کو تشلیم نہیں کرتا تھا کہ خدا کا بیٹا بھی ہوسکتا ہے۔

خلیفہ نے محض اس مقصد سے کہ صاحب ِاولاد ہونا اس کے دعوے خدائی میں مخل نہ ہو کہہ دیا کہ خدا کے بیٹے ہو گئے ہیں اور چونکہ بفتول اس کے خدا کے لئے صاحب اولاد ہونا جائز ہے لنذا اس کے بعد اس کے بیٹے بھی خدا ہو گئے ہیں۔

اس طرح افتدار کی محبت اور جذبہ مبرتری کے باعث الحکیم نے اپنی خلافت میں کسب جعفری کو بظاہر ایک برا دھچکا پنچایا اور اس بناء پر ہم کہتے ہیں کہ یہ ظاہری دھچکا واقعی اور باطنی پہلو نمیں رکھتا تھا۔کیونکہ کوئی بھی باقع شیعہ فلیفہ کو تشلیم نمیں کرتا تھا اور جانتا تھا کہ اس کا دعویٰ بے بنیاد ہے۔ البتہ سب جان یا روزی رونی یا دونوں کو بھائے کے لئے جب رہنے پر مجبور تھے۔

انکلیم محسوس کرتا تھا کہ باقعم و سمجھدار طبقے نے اگر سکوت افقیار کیا ہے تو یہ اس کی خدائی قبول کرنے کی دلیل نہیں ہے بلکہ اس کی وجہ خوف ہے۔ لنڈا اسے اپنی خدائی کو لوگوں کے دلوں میں اتارنے کے لئے امام جعفرصادق کی شیعی ثقافت سے ملتی جلتی کوئی چیز ایجاد کرنا چاہئے جس سے اس کی خدائی کا عقیدہ رائخ ہوجائے چنانچہ اس نے اپنی خدائی کو خابت کرنے والے کتب کو وجود میں لانے کے لئے چند صاحبانِ علم و فضل کو تھم دیا کہ اس کے کتب خانے میں جمع ہوں اور ایک دوسرے سے مدد لے کر ایسی کتاب تکھیں جو اس کی خدائی کو خابت کرئے اس کے پیروؤں کی ندہبی پشت پناہ ہو۔ بالفاظ دیگر اس مقصد کے لئے قرآن جیسی کوئی کتاب تصنیف کی جائے۔

ہمیں یہ معلوم نہیں ہے کہ جو لوگ خلیفہ کی طرف سے اس کام پر مامور ہوئے وہ خود اس کتاب پر عقیدہ رکھتے تھے یا نہیں؟

لیکن کیونکہ مسلمان اور فربب شیعہ سے تعلق رکھنے والے اہل علم تھے ورنہ یہ بعید معلوم ہوتا ہے کہ خلیفہ انہیں کتاب لکھنے کا تحکم دیتا ہم یہ تصور نہیں کرتے کہ وہ ول سے اس کی خدائی کے معقد تھے۔ خاص طور سے اس زمانے میں جب کہ خلیفہ تندرست بھی نہیں تھا اور اس کمیٹی کے ارکان بھٹی طور پر جھتے تھے کہ جو خدا مسلمانوں کے عقیدے کے مطابق آٹھ صفات جو تید اور آٹھ صفات سلبہ کا عامل ہو اسے بیار نہیں ہونا چاہئے کیونکہ صحت و بیاری اس کی مخلوقات کی ایک صفت ہے جو جم رکھتے ہیں اور ماحول یا غذا کے مطراثرات انہیں بیار کرتے ہیں۔

بعض لوگوں نے کما ہے کہ جب الحکیم نے سے قبول کرلیا کہ خدا صاحب اولاد ہوسکتا ہے اور سے مان لیا کہ مسیح خدا کے فرزند میں تو بیت المقدس میں مقامات مقدسہ کی زیارت کے لئے مسیحوں کو جانے کی اجازت وے دی۔

یہ نظریہ قابلِ اصلاح ہے اور یہ جاننا ضروری ہے کہ جب فاطمی خلفاء ایک سلطنت کے مالک ہے اور مجملد متعدد علاقول کے فلسطین بھی ان کے ذیر تنگین آیا تو انہوں نے مسیحی زائرین کو بیت المقدس جانے سے نہیں روکا اور ان سے سفر زیارت کے لئے محصول بھی وصول نہیں کرتے تھے۔ بیت المقدس کے مسیحی زائرین پر سخت کیری اس وقت سے شروع ہوئی جب فلسطین پر سلجوقیوں کا تسلط ہوا اور بیت المقدس ان کے ذیر

اقتذار آلیا۔ یہ مسیحوں کے مقدس مقامات پر قبضے کے بعد بیت المقدس جانے والے مسیحی زائرین سے محصول وصول کرتے تھے اور بندریج اس میں اتنا اضافہ کیا کہ زائرین کو اس کی ادائیگی دشوار ہوگئی۔

۱۹۵۵ء میں مسیحی کلیسا کے سربراہ بوب اور بن دو آم نے کیشو لگ نہ بہ کی بڑی کا نفرنس میں جو فرانس کے شر کلرمول میں منعقد ہوئی تھی کما کہ آج ایک زائر جب زیارت کے لئے فرانس سے بیت المقدس جاتا ہے اور اسے آمد و رفت کے افراجات سے تین گنا زیاوہ رقم بیت المقدس میں واضلے کے لئے اوا کرنا پڑتی ہے۔ اگر اس مقررہ محصول سے ایک چیر بھی کم ہوتا ہے تو اسے جانے کی اجازت نہیں وی جاتی ہے۔ اب مسیحیوں کی آزادی کے ساتھ بیت المقدس جائے کے لئے جنگ کے سوا اور کوئی چارہ میں ہے چنانچہ میں وہ مخص تھا جس نے پہلی صلیبی جنگ کے لئے جشقدی کی اور اس مقرک وقت کے لئے جشقدی کی اور اس حقرک ہیں وہ مخص تھا جس نے پہلی صلیبی جنگ کے لئے جشقدی کی اور اس حقرک ہیں اور واپس آنے کی مدت نے 1944ء تک طول کھینچا لیکن بیت المقدس کو سلوقیوں سے آزاد نہیں کراسکا۔

اس فوج نے فلسطین میں سخت فلست کھائی اور باقی ماندہ سپائی وروناک حالت میں
یورپ واپس پنچے۔ یورپ اور ونیا کی تاریخ میں یہ بنگ پہلی صلیبی جنگ کی گئی "کیونکہ
جتنے مسیحی اس سفر اور لوائی میں شریک تھے انہوں نے صلیب کی شکل کا ایک کپڑے کا
کھڑا اپنے اپنے لباس پر ٹانک لیا تھا۔ مسیحیوں نے اس پہلی جنگ سے پچھ تلخ تجرب
حاصل کئے جن سے انہوں نے بعد کی صلیبی لڑائیوں میں فائدہ اٹھایا۔

بسرحال فاطمی خلفاء کے دور تک جب فلسطین سلجو قیوں کے تصرف میں سیس آیا تھا کوئی محض مسیحی زائروں کو نہ بیت المقدس جانے سے روکتا تھا نہ ان سے محصول وسول کرتا تھا۔

ا تھکیم کے بارے میں اس بحث سے ہم یہ نتیجہ نکالتے ہیں کہ اس کا خدائی کا وعویٰ بھی امام جعفر صادق کی زہبی نقافت کو متزلول اور ختم نسیں کرسکا۔ اور اس کی زندگ نے بھی اس قدر وفا شیں کی کہ اس کی خدائی کو ثابت کرنے والی کتاب مکمل ہوجاتی۔ ہمیں نہیں معلوم کہ اس کے عمد حیات میں جتنی کتابیں لکھی جاچکی تحییں وہ کیا ہوئیں۔

الحكيم كے زمانے كى ايك اصطلاح "قيامت القيامد" كى شكل ميں ره مى كد جس سے حسن صباح نے الموت ميں اپنے اقدام كے بعد استفادہ كيا۔

ا تحکیم کا مقصد یہ تھا کہ جب اس کی خدائی کو جابت کرنے والی کتاب کی سخیل موجائے گی تو وہ "قیامت القیام" کا اعلان کرے گا بعنی یہ کہ دنیا اپنی حالت بدل چی ہے اور عالم ہستی میں ایک نے دور کا آغاز ہوچکا ہے۔ اس دور میں اس کی خدائی پختہ ہوجائے گی۔ ب کا فرض ہوگا کہ اسے اپنا خدا سمجھیں اور اس کی یہ کتاب قرآن کی جگہ لے سکے گی۔

لیکن اس کی موت سے میہ منصوبہ سحیل تک نہ پہنچ سکا اور اگرچہ اس کے بعض فاظمی خلفاء نے غلو سے کام لیا لیکن اس حد تک شیں پہنچ سکا اور ان میں سے کسی نے غدائی کا دعویٰ بھی شیس کیا۔

جب حسن صباح نے پانچویں صدی جج ک کے بند کا خریس الموت کے اندر اپنی تحریک کو آگے بردھایا تو "قیامت القیامہ" کے اعلان کی کوشش کی آباکہ لوگ سمجھیں کہ عالم وجود میں ایک نیا دور شروع ہوا ہے۔

زمانه امام جعفرصادق کی نظرمیں

امام جعفر صادق کے محضر درس میں جو مسائل زیر پھٹ آئے ان میں زمانے کا مسئلہ بھی ہے ' امام جعفر صادق نے محمت کا درس دیتے ہوئے فلنفے کے متعدد مسائل کے منمن میں زمانے کے بارے میں بھی اظہارِ خیال کیا ہے۔

ہم جانتے ہیں کہ قلنے ہیں زمانے کی بحث قدیم مباحث ہیں ہے ہور قدیم این ہیں قان ہیں قلن بحث کے آغاز ہے ہی یہ موضوع حکماء کا مرکز توجہ رہا ہے بلکہ آج تک اس کی بحث ختم نہیں ہوئی ہے قدیم یونان کے چند فلنی یہ نہیں مانتے تھے کہ زمانے کا وجود ہوسکتا ہے لیکن بعض اس کے وجود کے قائل تھے۔ جو بوگ وجود زمانہ کے محر تھے وہ کہتے تھے کہ زمانہ ذاتی موجودیت نہیں رکھتا اور جعی موجودیت کا حامل بھی نہیں ہے وہ کہتے تھے کہ زمانہ ذاتی موجودیت نہیں رکھتا اور جعی موجودیت کا حامل بھی نہیں ہے بلکہ یہ دو حرکتوں کا درمیائی فاصلہ ہے۔ یہ فاصلہ اگر ایک انسان جیسی باشعور اور حماس محلوں کی طرف ہے محسوس کیا جائے تو اس کے سامنے زمانے کی شکل میں آتا ہے، ورنہ محسوس نہیں ہوتا، النذا یہ جمی موجودیت کا حامل بھی نہیں ہے جس ہے ہم صدی کہ درمری چیز کی جمیت پر قائم ہے۔

ایک بے شعور اور بے حس وجود دو حرکتوں کا درمیانی فاصلہ محسوس نہیں کرنا۔ آیا جانور زمانے کے موجود ہونے کا احساس رکھتے ہیں؟ حکمائے بونان کہتے تھے کہ تمام جانور یا ان کی بعض انواع زمانے کو محسوس کرتی ہیں 'کیونکہ وہ وقت کو پچانتی ہیں۔ اگر وہ زمانے کا اصاس نہ کریں تو وقت کو نہ پچپان سکیں۔ ہوسکتا ہے کہ ان کی وقت شائ بھوک یا طلوع صبح یا خروب آفتاب کی وجہ سے ہو' لیکن بسرطال جیسا کہ ہم بخوبی مشاہدہ کرتے ہیں بعض اقسام کے جانور وقت شناس ہوتے ہیں اور اس چیزے ثابت ہو تا ہے کہ وہ زمانے کا احساس کرتے ہیں۔

یونانی فلفی زمانے کی ذاتی غیر موجودگ کے جُوت میں جو دلا کل چیش کرتے تھے ان میں ہے ایک دلیل سے تھی کہ انسان جس وقت ہے ہوش ہوجاتا ہے تو زمانے کی رفحار محسوس نہیں کرتا۔ چنانچہ اگر کئی شب و روز ہے ہوش رہے تو ہوش میں آنے کے بعد وو نہیں سمجھ پاتا کہ اس حالت میں اس پر کتنی مدت گزری ہے۔ اگر زمانہ ذاتی موجودیت کا حامل ہوتا تو ہوش میں آنے کے بعد محسوس ہوتا چاہئے تھا کہ کتنے دنوں تک ہے ہوشی طاری رہی۔ اگر گہری نیند طاری ہوجائے تب بھی بیداری کے بعد محسوس نہیں کیا جاسکتا کہ کتنی دیر تک سوئے ہیں ججواس صورت کے کہ دن میں سوری اور رات میں ستاروں کے ذریعے اندازہ کریں۔

وجود زمانہ کے حامی کتے تھے کہ زمانے میں بہت چھوٹے چھوٹے ذرّات ہوتے ہیں اور وہ اس قدر چھوٹے ہوتے ہیں کہ ہم انہیں محسوس نہیں کرتے اور حواسِ باصوہ اور سامعہ وغیرہ ان کے اور اک پر قاور نہیں ہیں۔ زمانے کے ذرّات بیشہ متحرک رہتے ہیں اور آیک طرف ہے آگر دو سری طرف جاتے ہیں ہم آگرچہ ان کی رفتار محسوس نہیں کرتے لیکن خود اپنے اندر زمانے کے گزرنے کو زندگی کے ادوار کی تبدیلی محسوس نہیں کرتے ہیں اور سیحتے ہیں کہ بچپن کے دور سے جوانی کے دور میں کی صورت میں محسوس کرتے ہیں اور سیحتے ہیں کہ بچپن کے دور سے جوانی کے دور میں کی مور سے جوانی کے دور میں کی مور سے جوانی کے دور میں کی مطلوبہ اپنے گرو و پیش ہمارا مشاہرہ ہے کہ بچ جو پہلے ٹیرخوار تھے برے ہو کر جوانی کے علاوہ اپنے گرو و پیش ہمارا مشاہرہ ہے کہ بچ جو پہلے ٹیرخوار تھے برے ہو کر جوانی کے مرحلے میں داخل ہو گئے۔ ہم یہ بھی دیکھتے ہیں کہ مرغی کے چوزے اور بکری کے بچ مرحلے میں داخل ہو گئے۔ ہم یہ بھی دیکھتے ہیں کہ مرغی کے چوزے اور بکری کے بچ برے ہوجاتے ہیں اور چھوٹے پورے وقت گزرنے پر خاور درخت بن جاتے ہیں۔ برے ہوجاتے ہیں اور چھوٹے پورے وقت گزرنے پر خاور درخت بن جاتے ہیں۔ برے ہوجاتے ہیں اور کی دوقت گزرنے پر خاور درخت بن جاتے ہیں۔

ہیں۔ ایک وہ جس کے ذرات گزرتے رہتے ہیں اور ہم اس کا احساس رکھتے ہیں اور بیہ ور بیہ ور بیہ ور بیہ ور بیہ ور بیہ ور بی جو ورختوں اور جانوروں کے تغیر کی شکل میں نظر آتا ہے۔ اور دوسری قتم وہ ہے جس کے ذرات گزرتے ہیں بلکہ ان مٹی یا ریت کے ذروں کے مانند جو شہروغیرہ میں عد نشین ہوجائے ہیں 'باقی رہتے ہیں۔ اس قتم کے زمانے میں حرکت شمیں ہوتی جس سے وہ ایک جگہ سے آگ اور دوسری جگہ چلا جائے۔ اس غیر متحرک اور ساکن زمانے کو ابدیت کہتے ہیں۔

یونان کے قدیم فلفیوں کے نزدیک ابدیت خداؤں کا زمانہ ہے اور متحرک زمانہ
انسان اور دیگر موجودات عالم کا اور چو تکہ خداؤں کے لئے زمانہ بے حرکت اور ساکت
ہے للقرا ان کی حالت میں کوئی تغیر پیدا نہیں ہو آ لیکن نبا آت و حیوانات اور انسان
چو تکہ متحرک زمانے سے متعلق ہیں الفا وہ بدلتے رہتے ہیں اور اس تغیری کی شکل کو
دوکا نہیں جاسکا۔ اگر کسی روز ورخت یا جاندار کی شکل میں تبدیلی کو روکا جاسکے تو وہ
خداؤں کی منزل میں پہنچ جائے گا کیونکہ بے حرکت و ساکن زمانے سے بہرہ مند ہوگا۔
آیا سے ممکن ہے کہ ایسا واقعہ پیش آئے اور وہ نبا آت و حیوانات غیر متحرک اور
ساکن زمانے سے بہرہ مند ہول لین سے موجودات جن میں انسان بھی شامل ہے خداؤں
کے مائند ہوجائیں؟

جماء بونان کہتے تھے کہ ہاں ایبا ہوسکتا ہے۔ اور یہ وہی بونانی عرفان ہے جس کے بعض حکمائے بونان مرید تھے اور چاہتے تھے کہ خود کو خداؤں کے درجے تک پنچادیں چنانچہ ان میں سے ہر ایک حصولِ مقصد کے لئے ایک راستہ اختیار کرتا تھا مثلاً ایک صاحبِ اختراع فلسفی زائن جورواتی کے نام سے مشہور تھا (کیونکہ آٹن کے رواق میں ورس ویتا تھا) خداؤں کے ورج تک پنچنے کو اس چیز پر مخصر سجھتا تھا کہ نفس کئی کی جائے اور ایپ اندر ہوا و ہوس کو فنا کردیا جائے۔

وہ کہتا تھا کہ آثن جیسے جمہوری شہوں میں صرف قانون کے ذریعے آزادی حاصل نمیں کی جاسکتی بلکہ آزادی اس وقت حاصل ہوتی ہے جب افراد جمادِ اکبر کریں یعنی اپنے ننس سے جہاد کریں۔ جس وقت ننس مرجا تا ہے اور ہوا و ہوس کی سرکشی اشخاص کو انفرادی اور اجماعی حقوق پر وست درازی کے لئے آمادہ نہیں کرتی تو سب لوگ آزادی سے بسرہ مند ہونے لگتے ہیں۔

دوسرا فلننی اپکیو جوزانن رواقی سے تقریباً وُیڑھ سوسال قبل پیدا ہوا اور ۲۷۰ قبل مسیح میں انتقال کرگیا ساکت اور بے حرکت زمانے سے استفادہ کرنے اور خداؤں کی منزل تک تینیخ کی یہ صورت سجھتا تھا کہ انسان تمام نعمات اور عطایا سے مستفید ہو لیکن اعتدال کی حدود میں۔

اس كے ہم عصر دوسرے فلفی ولو ون في ساكن اور غير متحرك زمانے سے فاكده الشاف اور خداؤں سے ملئے كا يہ طريقة بتايا كه ہر چيز سے دست بردار ہوكر ايك كوشے بين زندگی بسر كی جائے۔ چنانچہ ايك روز جب اس نے ديكھا كه ايك لاكا اپنے چلو سے پانی پی برا ہے تو اپنا پانی پينے كا چھوٹا ساكٹرى كا بيالہ بھی پھينك ويا اور كماكہ يد ونياوى سامان آرائش بيس سے ايك چيز ہے جو خداؤں سے ملحق ہونے بيس حائل ہے۔

اس جگہ یہ تکتہ سامنے آتا ہے کہ بوتان اور مشرقی ممالک کے عرفان میں خداؤل اس جگہ یہ تکتہ سامنے آتا ہے کہ بوتان اور مشرقی ممالک کے عرفان میں خداؤل اس جیننچ کی ایک کلی راو دکھائی گئی ہے اور وہ نفسانی ہوا و ہوس پر قابو رکھنا ہے۔ چنانچہ اس حیثیت سے قدیم بوتان اور قدیم مشرق میں کوئی فرق نمیں ہے۔ فرق صرف خواہش نفس کی روگ تھام کے پیانے میں ہے۔ بعض عرفاء مشلا بوتان میں وبو ون صرف شرمگاہوں کے چھیانے کے علاوہ دوسرے کیڑے کو خداؤں سے ماحق ہونے میں مانع سمجھتا تھا۔ یہ تصور کمان سے آیا ہے جو بوتان اور مشرق میں ہم آہنگ نظر آتا ہے۔

ہم جانتے ہیں کہ خاخشیوں سے قبل ہونان اور مشرق کے درمیان کوئی علمی و ادبی رابطہ موجود نہیں تھا۔ یہ رابطہ خاخشیوں کے دور سے شروع ہوا ہے للذا ہم نہیں گمہ کتے کہ خدا بننے کے لئے نفس کے ساتھ جہاد کرنے کا خیال مشرق سے یونان پہنچایا یونان سے مشرق کی طرف آیا۔

ید خیال چین کے اندر کنفیوشس ' ہندوستان کے اندر مهاتمابدھ اور ایران کے اندر

زردشت کی آیمی تعلیمات میں موجود نہیں ہے اور انہوں نے یہ نہیں کما ہے کہ افس کشی کرو آباکہ خدائی کے مرتبے پر پہنچ جاؤ بلکہ یہ تصور یونان اور مشرق کے عرفانی مکاتب کے اندر وجود میں آیا' بغیر اس کے کہ دونوں کے درمیان کوئی ثقافتی اور فکری رابطہ موجود رہا ہو۔

آیا اس موضوع سے یہ بتیجہ نکالا جاسکتا ہے کہ عرفان کی جانب ربخان انہیں لوگوں کے درمیان ابھرا جو دنیاوی افتدار سے محروم شے اور خود کو کمزور محسوس کرتے تھے۔ النفا وہ کمنے گئے کہ خدا سے بلنے کا راستہ ہوا و ہوں سے پر بینز اور نفس کے خلاف جہاو ہو اور اگر اس ربخان کے حال اس طبقے کے افراد ہوتے جو دنیاوی لحاظ سے صاحب افتدار تھا تو وہ خدا سے انصال کے لئے کوئی دو سرا راستہ افتیار کرتے؟ لیکن کیونکہ اس حقیقت سے بھی انکار نہیں کیا جاسکتا کہ بعض او قات صاحبانِ اقتدار بھی عرفان کی جانب ماکل ہوتے سے اور ہر طرح کی آزادی اور خود مختاری کے باوجود اپنے نفس پر قابو رکھتے سے۔ للذا مذکورہ بالا خیال آیک بلا استثناء اصول نہیں کملا سکت۔ بعد کے ادوار میں حکماء زمانے کے مشکر ہوئے اور انیسویں صدی عیسوی میں یہ انکار علائے یورپ کے درمیان خام ہوگیا۔ وہ کہنے گئے کہ زمانے کا کوئی وجود نہیں ہے جو پکھ ہے دہ صرف مکان ہے عام ہوگیا۔ وہ کہنے گئے کہ زمانے کا کوئی وجود نہیں ہے جو پکھ ہے دہ صرف مکان ہے جو سکھ لوگ مکان کے وہ مکان کے بھی مشکر ہوگے اور انہوں نے کماکہ مکان بذات خود کوئی وجود نہیں جا کہ لوگ مکان کے وہ در نہیں ہے وہ ہو در کوئی وجود نہیں کہ اس کا وجود ہو تو مکان ہی وہود ہو کوئی وجود نہیں ہوگیا۔ اس کا وجود تبی اور مادے کا مختاج ہے۔ اگر مادہ موجود ہو تو مکان ہے ورنہ نہیں۔

عام افراد کی نگاہوں میں یہ نظریہ محسوسات کا انکار تھا اور ہے جو محض چند میشر لیے ، چوڑے اور اونچ کمرے میں بیشا ہو اس کے طول و عرض اور بلندی کو دکھ رہا ہو اور محسوس کررہا ہو کہ وہ کمرہ ایک مکان ہے وہ اس کو تسلیم نہیں کرسکتا کہ مکان کا کوئی وجود نہیں ہے۔ لیکن انعیسویں صدی نیز عمد حاضر کے چند دانشور وجود مکان کے محر بیس اور کہتے ہیں کہ جمیس جو مجھ مکان کی صورت میں نظر آتا ہے اور طول و عرض و عمق رکھتا ہے وہ مکان نہیں بلکہ مادہ ہے اور بیہ مادہ ہی ہے جو مکان کو وجود میں لاتا ہے۔

اس سے زیادہ واضح عبارت میں بد کہ مادہ خود مکان ہے۔ جمال مادہ ہوگا وہیں مکان ہوگا اور جمال مادہ نہ ہوگا مکان بھی نہ ہوگا۔

جب مكان كا انكار كرنے والے كى دانشور سے بوچھا جاتا ہے كد أكر مكان شيں ہے تو ہوائى جماز جو بہت تيزى كے ساتھ بزاروں كلوميٹر كا فاصلہ طے كرتے ہيں اور ايك نقطے سے دوسرے نقطے كى طرف جاتے ہيں وہ كس چيز ميں پرواز كرتے ہيں؟ تو جواب ديتے ہيں كہ مادے ميں۔

عام افراد کے محسومات اور عقول اس بات کو قبول شیں کرسکتیں کہ فضائی راکت ہو آج زہرہ اور مریخ جیسے سیاروں کی طرف جارہ ہیں مادے میں پرواز کرتے ہیں کو گلہ زمین سے دویا تمین ہزار میٹر کے فاصلے تک تو شاید ہوا (مادہ) کے ذرات موجود ہوں لیکن اس کے بعد ہوا میں ذرّات موجود نہیں ہیں اور جس دائرے میں سے راکث پرواز کرتے ہیں ایک خالی فضاء ہے اور اس میں موجوں کے علاوہ اور کوئی چیز شیں پائی جاتی جیسے نور کی موجیس ، برتی موجیس اور مقناطیعی موجیس اور قوت جاذب کی موجیس و بال مادے کا کوئی اثر نہیں پایا جاتا جس میں فضائی راکٹ پرواز کریں۔ لیکن سے مخالفین موجیس اور اس کے کا کوئی اثر نہیں پایا جاتا جس میں فضائی راکٹ پرواز کریں۔ لیکن سے مخالفین ماکن کتے ہیں کہ سے فضاء جس میں راکٹ پرواز کرتے ہیں اس فاصلے کی مائند ہے جو ایٹم اور اس کے الکیٹرانوں کے فاصلے کا اور اس کے الکیٹرانوں کے فاصلے کا اور اس کے الکیٹرانوں کے فاصلے کا دور ہم نہیں کہ سے کہ یہ مادے کا جزو نہیں ہے۔

ای طرح جو فاصلہ زمین و سورج اور زہرہ و سورج وغیرہ کے درمیان موجود ہے وہ بھی جزو مادہ ہے اور آئی ہے اور قوت جاذبہ اس سے گزرتی ہے اور قوت جاذبہ مادے سے یا مادہ قوت جاذبہ سے جداشیں ہے۔

اس نظریے میں جیسا کہ ہم مشاہرہ کرتے ہیں۔ انربی اور مادے کا فرق ہی ختم ہوگیا ہے اور دونوں ایک ہی سمجھ لئے گئے ہیں۔ اور یہ بات واضح ہوتی ہے کہ قوسو جاذبہ مادہ ہے اور مادہ قوسو جاذبہ ہے اور ان میں باہم کوئی فرق نہیں ہے۔ اس میں کوئی شک نہیں ہے کہ دانشور اٹھارہویں صدی عیسوی ہی ہے اس جانب متوجہ ہوگئے تھے کہ مادہ اور انرمی ایک ہی چیز کی دو شکلیں ہیں۔ لیکن مادے کے خواص کو انرمی کے خواص ہے الگ جانتے تھے۔

البت جدید علم طبیعیات میں مادہ اور انری کی تعریف اس طرح سامنے آئی ہے کہ نہیں کها جاسکتا کہ مادہ کیا ہے اور انرجی کیا چیز؟

بیسویں صدی کے آغاز تک کما جاسکا تھا کہ مادہ انری کے مجموعہ سے عبارت ہے اور انری کے مجموعہ سے عبارت ہے اور انری کی عبارت ہے مادہ اور انری کی شاخت کے لئے کانی نہیں ہے کیونکہ جب قوت جاذبہ ہی مادہ ہوگئ تو مادہ جو آج تک انری کے مجموعے کی شکل میں پہچانا جاتا تھا لاختائی ہوجائے گا۔ اور اس تعریف کے تحت لازی طور پر ماننا پڑے گا کہ عالم ہتی میں مادے کے علاوہ اور کوئی چیز موجود نہیں ہے اور ہوائی جمازیا راکٹ مادے میں پرواز کرتے ہیں۔

لیکن اس چیز کا قائل ہوتا کہ مکان کا کوئی دجود نہیں ہے اور جو پچھ ہے وہ مادہ ہے ابھی تھیوری کے مرطے ہے آگے نہیں بڑھا اور علمی قانون کا حامل نہیں بنا ہے۔ البتہ ہمیں اس میں شبہ نہیں ہے کہ قوت جاذبہ کی امروں کی سرعت میں جسم لامتاہی ہوجاتا ہے۔ اور اس نظریے کی بنیاد پر مادہ لامتاہی ہے۔

جو لوگ کتے ہیں کہ کا نتات میں مکان کا وجود نہیں ہے اور جو کچھ ہے مادہ ہے ان کے نظریے کو واضح کرنے کے لئے ہم ایک اور مثال دے رہے ہیں۔

کما جاتا ہے کہ کائنات میں ایک کھرب کمکشانیں موجود ہیں جو محض تخیف ہے اور وہ بھی حقیق تخیف ہے اور وہ بھی حقیقت سے دو چندیا گئ گنا وہ بھی حقیقت سے قریب نہیں کیونکہ ہوسکتا ہے ان کی گنا نیادہ ہو۔ ان کمکشانوں نے خود اپنے اندازے کے لحاظ سے کائنات میں مکان پیدا کیا ہے اور خود ہی اس میں جاگزیں ہوئی ہیں۔

اب ہم فرض کرتے ہیں کہ ایک ہزار کمکشانیں اور پیدا ہوجائیں جب کہ ہماری عقل کہتی ہے کہ اب ان مزید کمکشانوں کے لئے جگد نہیں ہے کیونکہ جس قدر مکان

موجود تھا وہ موجودہ کمکشانوں سے پر ہوچکا ہے " یہ عالم ایک برے آڈیٹوریم کی مائند ہے جس کی تمام نششتیں پر ہوچکی ہیں اور جس میں مزید کوئی مخبائش نمیں ہے۔ لیکن یہ کہنے والے کہ مکان موجود نمیں ہے اور جو پچھ ہے مادہ ہے " بتاتے ہیں کہ اگر مزید ایک ہزار ملین کمکشانوں کا وجود میں آنا طے ہوجائے تو ان کا مکان بھی وجود میں آجائے گا اور کمکشانوں کا مکان وی جرم (لینی مادہ) ہے جو انہیں وجود میں لا تا ہے۔

ماہرین طبیعیات کے اس گروہ کا عقیدہ ہے کہ لانتائی کا نکات میں مادے کی موجود مقداروں پر مزید اضافہ کوئی سئلہ پیدا نہیں کرتا۔ جب ہم تماشاگاہ کے ایک ایسے ہال کو پیش نظر رکھیں۔ جس کا طول و عرض اور بلندی لامحدود ہو' اور اس کی نشتوں کا شار بھی محدود نہ ہو تو آگر موجودہ تماشائیوں پر ایک ملین "دیعنی دس لاکھ" تماشائیوں کا اور اضافہ ہوجائے تب بھی جگہ کی شکی محسوس نہ ہوگی اور ان بعد میں آنے والے دس لاکھ یا دس کردڑ تماشائیوں کے لئے بھی جگہ ہوگی۔

مکان کے وجود سے انکار کرنے اور ہر چیز کو مادہ کنے والوں میں ہر صاحب عقل کے استباط میں یہ فرق ہے کہ ان کے نزدیک پہلے مکان موجود ہونا چاہئے اس کے بعد اس میں کہکشال کا وجود قائم ہوگا اور مکان کی غیر موجودگی کے حالی کتے ہیں کہ جو کمکشال وجود میں آتی ہے وہی مکان بھی ہے اور خود وہی ابعاد ملائد یعنی طول و عرض و عمق کا جم ممارے محسوسات کی بناء پر اس طرح نظر آتا ہے چالا نکہ ایک ایک باشعور شخصیت جو فقط ایک بعد یعنی طول کو محسوس کرتی ہے اس کے لئے محال ہے کہ عرض کو بھی محسوس کرتے وہ نسل کے ایک مربع جس میں طول و عرض ہے یا ایک دائرہ کوئی مفہوم نہیں رکھتا۔

ای طرح جو باشعور موجود صرف طول و عرض کا احساس کرنا ہے اور بیہ سمجھ سکتا ہے کہ ایک مربع یا ایک دائرہ کیسا ہوتا ہے اس کے لئے بیہ سمجھ لینا محال ہے کہ ایک سہ بعُدی منظر جو طول و عرض اور عمق کا حامل ہے 'مثلاً ایک صندوق یا رہل کا ڈب س نمونے کا ہوتا ہے ؟ اسی قیاس پر ہم جیسے افراد جو ابعادِ ٹلانڈ (طول و عرض و عمق) کا احساس کر سکتے ہیں چوشے بعُد کو محسوس نہیں کر سکتے ' درحا لیکہ ریاضی کے ماہرین کو چوشے بعُد کی موجودگی کا انتا بقین ہے کہ انہوں نے چار بعُدی حجم کے شار کے ساتھ ایک چہار بعُدی ہندسہ بھی تجویز کرلیا ہے۔

چونکہ یہ لوگ چوشے بعد کے قائل ہیں لنذا پانچویں اور چھے بعد کے بھی قائل ہیں۔ لیکن کمی سننے اور پڑھنے والے کے لئے سہ بعدی جم کی مائند ان کے وجود کو مجسّم کرکے چیش نہیں کرکتے۔

جس وقت سے خلا نوردی کا آغاز ہوا مادہ شنای کے لحاظ سے ماہرین طبیعیات کی معلومات میں پچھ مزید اطلاعات کا اضافہ ہوا ہے جن میں ایک یہ ہے کہ کرھارضی میں بعتے اجمام ہیں ان سے مسلسل قرمزی رنگ کی امرین خارج ہوتی ہیں۔ پہلے یہ تصور کیا جاتا تھا کہ قرمزی رنگ کی امرین صرف گرم اشیاء سے خارج ہوتی ہیں لیکن جو سیار سے مستقل طور پر زمین کے گرد گردش کررہے ہیں ان کی تحقیقات سے پید چان ہے کہ قطب شاکل اور قطب جنوبی کی مجمد برف سے بھی یہ امرین برابر خارج ہوتی ہیں۔ جن تحفی فور بھر اجمام کو شدید برودت میں رکھا جاسکتا ہے وہاں آزمائش کی گئی ہے کہ بہت ہی مرد جسوں سے بھی یہ امرین اور اب علم طبیعیات کے ماہرین اس نتیج بہت ہی مرد جسوں سے بھی یہ امرین قاتی ہیں اور اب علم طبیعیات کے ماہرین اس نتیج بہت ہیں کہ کرھارض میں کوئی ایسا جم نہیں ہے جس سے خرک سے خدکورہ بالا امروں کا اخراج نہ ہوتا ہو سوائے اس جم کے جس کی برودت صفر مطلق کے درجے پر پہنچ گئی ہو اور بروت صفر مطلق کے درجے پر پہنچ گئی ہو اور بروت صفر مطلق کے درجے پر پہنچ گئی ہو اور بروت صفر مطلق کے درجے پر پہنچ گئی ہو اور بروت صفر مطلق کے درجے پر پہنچ گئی ہو اور بروت صفر مطلق کے درجے پر پہنچ گئی ہو اور بروت صفر مطلق کے درجے پر پہنچ گئی ہو اور بروت سفر مطلق درجہ برودت کا وہ پیانہ ہے جب مادے کے اندر ذرات بیودت صفر مطلق کورے کے اندر ذرات

یمی وجہ ہے کہ رات کے وقت ان دور بینوں کے ذریعے جو قرمزی رنگ کی امروں یا شعاعوں کا مشاہدہ کرتی ہیں۔ ہر چیز کو دیکھا جاسکتا ہے اور جن لوگوں کے ہاتھوں میں سے دور بینیں ہوں ان کی نگاہوں سے شب کے وقت کی چیز کو پوشیدہ نہیں رکھا جاسکتا۔ سے بات ثابت ہوچکی ہے کہ خشک گھاس اور مرّدہ جانور کے مقابلے میں ہری گھاس اور زندہ جانور کے جم سے یہ موجیں زیادہ خارج ہوتی ہیں۔ اور اسی وجہ سے اب میدانِ جنگ میں کئیک یا توپ یا بکتر بندگاڑی کو ورختوں کی شاخوں یا گھاس وغیرہ سے چھپا کے دشمن کی نگاہوں سے او جھل نہیں کیاجاسکنا کیونکہ دشمن الی دوربین سے جو اشیاء کو ان قرمزی شعاعوں کے توسط سے دیکھنے کے لئے مخصوص ہوتی ہے ' دیکھنا ہے کہ ان شاخوں اور پتوں کے مقل بلے میں جو جڑوں کے ذریعے زمین سے متصل ہوتے ہیں صرف سواں حصتہ لہرس خارج ہورہی ہیں للذا سمجھ لیتا ہے کہ یہ شاخیں اور چ جڑوں کے ذریعے زمین سے ملحق نہیں ہیں ' یعنی انہیں کاٹ کر الگ کرلیا گیا ہے اور لازی طور پر انہیں غیک یا توپ یا بکتر بند گاڑی کو پوشیدہ رکھنے کے لئے استعمال کیا گیا ہے۔

اس طریقے سے میدانِ جنگ میں ساہیوں کے جسوں سے بھی فدکورہ قرمزی امریں یا شعاعیں نکلتی ہیں۔ المذا اس دور میں رات کے وقت اسیں مخالف فوج کے محافظوں کی تگاہوں سے پوشیدہ نمیں رکھاجا سکتا۔ سوائے اس صورت کے کہ ان کے پاس الیم دور بینیں موجود ہی نہ ہوں۔

ہم بتا چکے ہیں کہ تمام اجسام سے بیہ لرس خارج ہوتی ہیں موات اس جم کے جس کی برودت صفر مطلق کے درج پر ہو۔ برودت صفر مطلق کا ورجہ ۱۰۰ ڈگری والے (تھرمامیٹر) میں ۲۷۳۱ درجہ اور ۲۹۵۹ درجہ فارن ہائیٹ بتایا گیا ہے۔

ہنوز یہ درجہ مردوت ماہرین طبیعیات کے خیالات تک محدود ہے کیونکہ آج تک کی تجربہ گاہ میں بہت زیادہ دباؤ کے بادجود بھی اتنی برددت پیدا نہیں کی جاسکی ہے۔ دنیا کی تجربہ گاہیں سو ڈگری والے تھرامیٹر کے ذریعے منفی دو سو بیس درج تک برددت حاصل کرسکی ہیں' لیکن اس کے بعد اجمام کو مزید مرد کرنے میں بہت مشکلات کا سامنا ہے۔ چنانچہ ایک درج کے ہر دسویں جھے کے لئے بھی عظیم وسائل کو کام میں لانا ضروری ہے۔

خلاصہ میہ کہ کرؤ ارض میں آج تک برودت صفر مطلق کو وجود میں نمیں لایا جاسکا جس سے معلوم کیا جاسکے کہ اجسام میں ذرات (Molecules) کا مکمل ٹھسراؤ کیا اثر دکھاتا ہے؟ اور کیا اس کی وجہ سے اسٹموں میں بھی کوئی اثر پیدا ہوتا ہے؟

کیونک مادے سے متعلق معلومات میں مسلسل اضافہ ہورہا ہے الدا خیال کیا جاتا ہے کہ جو لوگ یہ عقیدہ رکھتے ہیں کہ ہتی ایک لا شنائی مادے کے سوا اور پچھ نہیں اور جو پچھ بمیں خلاء کی مائند نظر آتا ہے وہ مادے کی اشختی ہوئی لریں ہیں ان کا قول بے بنیاد نہیں ہے اور اس کے نتیج میں یہ کمنا کہ مکان کا کوئی وجود نہیں اور جو پچھ موجود ہیں خیاد نہیں ہے صرف مادہ ہے شاید ہے وجہ نہ ہو۔ لیکن جب تک یہ تحیوری علمی قانون کی شکل میں نہیں آتی اے قبول نہیں کیا جاسکا۔

ہم عصر ماہرین طبیعیات میں سے ایک ایزک آسیموف ہیں جو روس میں پیدا ہوئے
اور پھر امریکہ ججرت کرگے اور اب وہیں ملازمت کر رہے ہیں مید مکان کے بارے میں
ایک جدید نظریہ پیش کرتے ہیں جے اگر ہم علمی اصطلاحات اور ریاضی کے فارمولوں

ے الگ کرکے ویکھیں تو اس طرح سمجھا جاسکتا ہے کہ مکان عبارت ہے مادے اور اس
کی لہوں ہے 'اس تر تیب ہے کہ مادہ 'اصلی عبارت ہے ایٹم کے مرکز یا مرکزوں ہے ۔

ان کے جمع ہونے کے بعد اس مرکز ہے مستقل طور پر موجیں خارج ہوتی رہتی ہیں۔ یہ
لریں مرکز کے قریب کثیف ہوتی ہیں اور جس قدر مرکز ہے دور ہوتی جاتی ہیں ان کی
گذت کم ہوتی جاتی ہے لیکن ان کی رفتار میں کوئی کی واقع نہیں ہوتی۔

ہم اس ایٹی مرکز کو چراغ سے تشبیہ دے کتے ہیں۔ چراغ کے گرد اس کی روشنی نیادہ اور تیز ہوتی ہے گرد اس کی روشنی نیادہ اور تیز ہوتی ہے 'لیکن ہم جس قدر چراغ سے دور ہوں اس کی روشنی کم ہوجاتی ہے لیکن اس کی تیز رفتاری میں کوئی کی نہیں آتی۔ اگر ہم چراغ سے اس قدر دور ہوجائیں کہ اس کی روشنی نظرنہ آئے تب بھی یہ روشنی موجود رہتی ہے۔

اور اس کی لریں اس تیزی سے بینی تین لاکھ کلومیٹر فی سکینڈ کی رفتار سے چاروں طرف کھیلتی رہتی ہیں۔ صرف ہاری آنکھ تک نہیں پہنچتیں۔

اماری آنکھ کان اور قوت لا مداروں کو محسوس کرنے میں ایک حدر کھتی ہیں۔ اگر اروں کی حرکت اس حد میں نہ ہو تو نہ ہماری آنکھ روشنی کو دیکھتی ہے اور نہ ہمارے کان آواز کو سنتے ہیں۔ اور نہ ہمارے بدن کی جلد گری کا احساس کرتی ہے۔ جیسے چراخ جے ہم گھروں میں روشن کرتے ہیں۔ اگر ہم گھرے دور چلے جائیں تو ان میں سے کسی کی روشنی ہماری آگھ میں نسیں پینچتی لیکن وہ باقی رہتی ہے اور پہلے کی طرح تین لاکھ کلومیٹرفی سیکنڈکی رفتارے چلتی رہتی ہے۔

سلے لوگ بید خیال کرتے تھے کہ روشنی کی امریں متعقیم سفر کرتی ہیں۔ لیکن آج بمیں معلوم ہے کہ ایسے مادے کے آس پاس جس کی قوت جاذبہ قوی ہو یہ امریس محرور پڑجاتی ہیں۔

آیا سورج کی قوت جاذبہ جو بہت زیادہ ہے اور جو چراغ کی روشنی کے سفر کو کمزور کردیتی ہے۔ اے جذب بھی کرتی ہے؟

علم طبیعیات جواب ویتا ہے کہ الیا نسیں ہے۔ ہمیں جرت ہے کہ سورج اتن طافت ور قوت جاذب کے باوجود جس سے چراغ کی روشنی کا سفر کمزور پڑجا آ ہے اسے جذب نہیں کرتا۔

ہر ستارے کی قوت جاذبہ اس کے جم سے مناسبت رکھتی ہے اور سورج کا جم انتا ہوا ہے کہ نظام سٹسی میں موجود تمام اجرام اور ستاروں کی مجموعی جسامت اس کے مقابل (۱۰۰۰) حصوں میں سے ایک کے سویں مصے کے چودہ سو حصوں میں سے ایک کے برابر ہے بعنی اگر سورج کے سو کلڑے کئے جائمیں اور پھر ان کلڑوں کے مزید سو' سو کلڑے کئے جائمیں اور پھر ان کلڑوں کے مزید سو' سو کلڑے کئے جائمیں تو سورج کے کرد گھونے والے سیاروں کی مجموعی جسامت ٹانی الذکر سویں حقے کا چودہ سووال جسے ہوگا۔

ہمیں اجہام کی جہامت اور ان کے مجم میں فرق رکھنا چاہئے۔ ایک وحو تھی جب ہوا سے بھر جاتی ہے تو اس کا مجم برچ جاتا ہے لیکن اس کی جہامت بہت کم ہوتی ہے۔ اشیاء کی جہامت سے مراد وہ چیز ہے جمے ہم وزن کے ذریعے محسوس کرتے ہیں۔ چنانچہ جو جم جس قدر وزنی ہوگا اس قدر اس کی جہامت زیادہ ہوگی اور جس قدر کسی شے کی جہامت زیادہ ہوگی اسی قدر اس کی قوت ِ جاذبہ برچھ جائے گی اور سورج کی جسامت کیونکہ بہت زیادہ ہے النذا وہ طاقت ور قوتِ جاذبہ بھی رکھتا ہے۔ لیکن سورج اپٹی تمام تر قوتِ جاذبہ کے باوجود گھرکے چراغ کی کمزور روشنی کو جذب نہیں کرسکتا البتۃ اس کی اسروں کو ترچھا کردیتا ہے اور سورج کی قوت جاذبہ کا گھرکے چراغ کی روشنی کو جذب نہ کرکھنے کا سبب اسکی غیر معمولی تیز رفتاری ہے کیونکہ یہ ایک سیکنڈ میں تین لاکھ کلومیٹرکی رفتار سے سورج کے کنارے کو عبور کرتے ہوئے گزر جاتی ہے۔

اگر آپ سوال کریں کہ چراغ کا نور سورج کے کنارے کو عبور کرنے کے بعد کمال جاتا ہے تو ہمارا جواب ہوگا کہ نظام عشی سے گزر جاتا ہے پھر ایک دو سرے سورج کے کنارے سے عبور کرتا ہے اور اس کی امروں کاسفر ترچھا ہوجاتا ہے لیکن اس سورج سے بھی دور چلا جاتا ہے۔

آیا یہ ممکن ہے کہ کسی سورج کی قوت جاذبہ اتنی زیادہ ہو کہ ہمارے چراغ کی روشنی تین لاکھ کلومیٹرنی سینڈکی رفار کے باوجود اس سے فرار نہ کرسکے اور اس میں جذب ہوجائے؟

تو جواب یہ ہے کہ یہ صورتِ حال ممکن ہے اور آگر چراغ کی روشنی کمی کوٹولہ کے کنارے سے عبور کرے تو اس میں جذب ہوجاتی ہے۔

کوٹولہ ایک تام ہے جے بیبویں صدی کے آغاز میں مجمین نے ان ستاروں کے افتاد میں مجمین نے ان ستاروں کے افتاد میں مشتل اور قوت جاذبہ اتن نیادہ ہے کہ روشنی ان سے گریز نہیں کرسکتی اور ان میں جذب ہوجاتی ہے۔ کوٹولہ ستاروں کا جمم اس قدر گفتا ہوا ہو تا ہے کہ جس کا ہم تصور بھی نہیں کرسکتے۔ اور ان ستاروں کا جمم اس قدر گفتا ہوا ہو تا ہے کہ جس کا ہم تصور بھی نہیں کرسکتے۔ اور ان ستاروں کے باہم پوستہ ہونے کا سبب بیہ ہے کہ ان کے ایٹم صرف مرکز (پروٹون) رکھتے ہیں الیکٹرون نہیں رکھتے۔

یہ سمجھ لیمنا چاہتے کہ ایٹم جو ایک مادے کا سب سے چھوٹا جزو ہوتا ہے تناسب کے لحاظ سے ہمارے نظام سٹسی کی مائند ہے ایٹم کا مرکز پروٹون ہے اور اس کے الیکٹرون اس کے گرو چکر لگاتے ہیں اور الیکٹرون اور پروٹون کے درمیانی فاصلے کا تناسب وہی ہے جو منظوم مشی کا تؤسب ہے۔ اگر الیکٹرون اور پروٹون کا درمیانی فاصلہ ختم کردیا جائے تو کرہ زمین کی جسامت ایک فٹ بال کے برابر رہ جائے گی لیکن اس کا وزن کرہ زمین کے ساوی ہوگا۔

کوٹولہ ستاروں میں ایٹم اپنی خالی فضا ہے محروم ہو بھے ہیں اور ان میں الیکٹرون نیس ہیں فقط پروٹون کے ذرّے باتی رہ گئے ہیں ، جنہوں نے ایک دو سرے سے پیستہ ہو کر ایک مخفے ہوئے جسم کی صورت افقیار کرلی ہے۔ اور ندکورہ بالا مثال کے مطابق ان کا فٹ بال کے برابر گولا آج کے کرہ زمین کا ہم وزن ہے۔

کیونکہ قوت جاذبہ جسامت کی مناسبت سے ہوتی ہے للذا کوٹولہ ستاروں کی قوت جاذبہ اتنی زیادہ ہے کہ گھرکے چراغ کا نور اس سے فرار نہیں کرسکتا اور اس دلیل کی بنا پر ہمیں بیہ ستارے تاریک نظر آتے ہیں۔

ہم فرض کرتے ہیں کہ اگر ہم اپنا چراغ کے کر ان میں سے کمی ستارے تک پہنچ جائیں اور چو تکہ وہاں اندھیرا ہے لئذا روشن کے لئے اس چراغ کو جلائیں تب بھی (اگر وہ چراغ روشن ہوسکے) اس کی فضا تاریک نظر آئے گی کیونکہ کوٹولہ کی قوتِ جاذبہ اتن زیادہ ہوگ کہ وہ ہمارے چراغ کے نور کو حرکت کرنے اور اپنے اطراف میں پھیلنے اور روشنی دینے کی اجازت نہیں دے گی۔ کوٹولہ ستاروں کے تاریک ہونے کا سبب بھی کی روشنی دینے کی اجازت نہیں دے گی۔ کوٹولہ ستاروں کے تاریک ہونے کا سبب بھی کی سورت میں بہتی۔ ان کے ارد گرد اروں کی صورت میں نہیں رہتی۔

منجمین ابھی کچھ دنوں پہلے تک ان ستاروں کو ان کے گرد و پیش کے ستارول کی روشنی سے دیکھتے تھے لیکن اب ریڈیو ٹیلسکوپ ایجاد ہونے کے بعد ان سے کام لے رہے ہیں۔

اگر چراغ کا نور کمی کوٹولہ ستارے میں جذب نہ ہو تو مستقل طور پر اپنا راستہ طے کرتا رہتا ہے اور ایک لمرکے ساتھ مثلاً بھی داہنی طرف بمجھی بائیں طرف بمجھی اوپر کی طرف اور بھی نیچے کی جانب هنحرف ہوکر چاتا رہتا ہے۔ ایزک آسیموف کتا ہے کہ راستہ (مکان) اپنا کوئی وجود نسیں رکھتا ' نور خود اس کو وجود میں لا تا ہے اور نور کی لروں کی حرکت ہی مکان ہے۔

اس ماہرِ طبیعیات کے نظریئے کی بناء پر مکان کا کوئی وجود نسیں جب تک کہ نور اس میں راستہ نہ بنائے۔ بلکہ خود نور نے اپنی موجوں سے مکان کو وجود بخشا ہے۔

اگر سوال کیا جائے کہ چراغ کی روشنی کس حد تک مسافت طے کرتی ہے اور کمال تک جاتی ہے؟

تو علم طبیعیات جمیں بتا آ ہے کہ اس کی مسافت کی کوئی انتہاء شیں ہے۔ یہ اس قدر مسافت طے کرتی ہے کہ مادے میں تبدیل ہوجاتی ہے۔

رہا یہ سوال کہ چراغ کی روشنی جو انرجی ہے مادے میں کس طرح بدلتی ہے؟ تو علم طبیعیات آج تک اس کا جواب نہیں دے سکا ہے۔ اگر علم طبیعیات اس سوال کا جواب دے سکتے تو ایک کھلہ میں سائنس ایک لاکھ سال کا فاصلہ طے کرلے گی کیونکہ علم طبیعیات میں سرالاً سرار میں ہے اور خلقت کا عظیم راز اس سوال کا جواب ہے کہ انرجی مادے میں کیونکر تبدیل ہوجاتی ہے؟

مادے کی انرجی میں تبدیلی ہمارے لئے ایک عام بات ہے۔ ہم روزوشب کارخانوں ' بحری جمازوں ' گاڑیوں اور گھروں میں یماں تک کہ اپنے جسموں میں مادے کو انرجی میں بدلتے رہتے ہیں ' لیکن آج تک انرجی کو مادے میں نہیں بدل سکے اور ہم ابھی تک نہیں جانتے کہ وٹیا میں انرجی مادے میں کس طرح بدلتی ہے۔

المرے سامنے خلقت کا ایک واضح نمونہ سورج ہے لیکن اس میں بھی آنرتی مادے میں نہیں بدلتی بلکہ ایک مادہ دو سرے مادے میں بدلتا ہے اس ترتیب ہے کہ ہائیڈروجن کا عضر سلیم (Helium) کے عضرے بدلتا ہے اور اس کے نتیج میں تیز حرارت پیدا موتی ہے لیکن ہم یہ نہیں جانے کہ خود سورج کیو کر پیدا ہوا ہے اور جو پچھ اس سلسلے میں اب تک کما گیا ہے محض ایک تھیوری ہے جو علمی وقعت نہیں رکھتی۔

ہم یہ لکتہ بھی بیان کرتے چلیں کہ جس وقت ہم یہ کہتے ہیں کہ چراغ کی روشنی

ایک طولانی مدت کے بعد مادے میں بدل جاتی ہے تو یہ بھی ایک تھیوری ہے کیونکہ ہم نے اب تک انرجی کو مادے میں تبدیل ہوتے نہیں دیکھا ہے اور قطعی طور سے نہیں کمد کتے کہ انرجی مادے میں بدل جائے گ۔ جب ہم یہ دیکھتے ہیں کہ مادہ انرجی میں بدل جاتا ہے تو عقلی طور پر اندازہ لگاتے یا فرض کرتے ہیں کہ انرجی بھی مادے میں بدل جاتی

البتہ اس گمان و فرضیہ اور علم الیقین کے درمیان بہت فاصلہ ہے اور علم میں اندازے اور فرضیہ پر تکییہ نمیں کیا جاسکتا۔ خلاصہ سے کہ اس دور کا ماہر طبیعیات اور امرکی یونیورٹی کا استاد ایزک آسیموف وجودِ مکان کا منکرہے اور کہتا ہے کہ مکان کا کوئی وجود نمیں ہے جو کچھ ہے مادہ یا اس کی موجوں کی حرکت ہے اور ہمارے لئے مکان کا احساس انہیں موجوں پر جنی ہے۔

کیونکہ یا تو ہم آزاد فضا میں چل رہے ہوتے ہیں یا اپنے کرے میں بیٹھے ہوتے ہیں۔ اس دوران لرس ہمیں اپنی آغوش میں لئے ہوتی ہیں لنذا ہمیں محسوس ہوتا ہے کہ ہم کسی مکان میں ہیں۔ اب اگر یہ لرس رک جائیں اور ہم ان کی آغوش میں نہ رہیں تو ہمیں اپنا دجود ایک مکان میں محسوس نہ ہوگا۔

آیا یہ ممکن ہے کہ موجیں منقطع ہوجا کیں اور ہم (بقول آسیموف) مکان کا احساس نہ کریں؟

يال علم طبيعيات كتاب كد شين!

کیونکہ سخت اندھیری راتوں میں نورکی وہ لیریں جنہیں ہم نمیں دیکھتے ہمیں آخوش میں لئے ہوئے ہیں اور انتہائی خاموش فضاؤں میں مختلف آوازوں کی موجیس جنہیں ہم نمیں سنتے ہمارے گرد متحرک ہیں اور ان میں سے بعض ہمارے جسموں سے گزرتی

۔ اگر فرض کیا جائے کہ تمام موجیں قطع ہو سکتی ہیں تب بھی عمومی قوت جاذبہ کی موج کسی حال میں یمال تک کہ راکٹوں میں خلابازوں کی ہے وزنی کی حالت میں بھی منقطع نمیں ہوتی اس حالت میں بھی راکٹ کی تیز رفاری زمین کی قوت جاذبہ ہے ایک قوان تائم کرتی ہے جو راکٹ ہے نگلے والے خلاباز کو گرنے ہے روکتا ہے۔ یہ نمیں جمعنا چاہئے کہ راکٹ میں یا اس کے باہر خلا باز قوت جاذبہ کے زیر اثر نمیں رہے۔ علم طبیعیات کے مطابق ماوے ہے قوت جاذبہ کی وابنتگی اتنی زیادہ ہے کہ اگر یہ قوت الگ کرلی جائے تو مادہ ہی باتی نمیں رہے گا اور کی جانداریا ہے جان مخلوق کا قوت جاذبہ کی الریں منقطع ہونے کے بعد ایک گھنا بھی باتی رہنا محال ہے۔۔۔۔۔

یے زمان و مکان کے بارے میں انیسویں اور بیسویں صدی کے ماہرین طبیعیات کے نظریئے کا ماحصل ہے۔

اب آگر ہمیں یہ معلوم ہو کہ آج ہے ساڑھے بارہ سوسال قبل ایک شخصیت انہی نظریات کو پیش کر پیکی ہے تو کیا وہ لا گتِ آفرین نہیں ہے؟ اور کیا وہ اس کی حقد ار نہیں ہے کہ ہم اس کی اعلیٰ دماغی کی تعریف و حسین کریں؟

اور یہ ذات تھی امام جعفر صادق کی جنہوں نے دو سری صدی ہجری کے بیمہ راوّل میں زمان و مکان کے لئے وہ نظریے پیش کے جو آج کے نظریات کے مطابق ہیں باوجود میکہ آپ کے نظریات میں کوئی علمی اصطلاح اور فارمولا نمیں ہے لیکن ہم جدید نظریات سے ان کی مطابقت کرکتے ہیں۔

آپ کتے ہیں کہ زمانہ بذات خود موجود نہیں ہے اس کا وجود صرف ہمارے احساسات پر قائم ہے اور زمانہ ہمارے لئے عبارت ہے دد واقعات کے درمیان موجود فاصلے ہے۔ آپ کے نظریے کے مطابق موز وشب زمانے کے نمونے نہیں ہیں بلکہ زمانے کے علاوہ ہیں اور آج بھی ان سے متنقل مدت معلوم نہیں ہوتی۔ بھی دن برا ہو تا ہے اور رات چھوٹی مجھی دات بری ہوتی ہے اور دن چھوٹا اور بھی ہم دونوں کو برابر محسوس کرتے ہیں۔

مكان كے لئے آپ كا نظريہ تھاكہ يہ ذاتى نيس بلكہ تبعى ہے، يہ بہيں طول و عرض و عمق والى فضاء كى شكل ميں نظر آ آ ہے اور عمر كے ہر عمد ميں اس كا وجود فرق ركھتا ے۔ چھوٹے گھریس رہنے والا بچہ اس کے اصافے کو وسیع میدان سجھتا ہے اکیان ہیں سال کے جوان کو وہی گھریس رہنے والا بچہ اس کے اصافے کو وسیع میدان سجھتا ہے کہ کل یہ سال کے جوان کو وہی گھریس چھوٹا اور تنگ ہوگیا ہے۔

مل قدر وسیع تھا اور آج کیے چھوٹا اور تنگ ہوگیا ہے۔

خلاصہ یہ کہ امام جعفر صادق کی نظریس مکان کا وجود شبعی ہے اور آج بھی جیسا کہ ہم نے بتایا کہ ماہرین طبیعیات کی ایک جماعت بھی کی نظریہ رکھتی ہے۔

ہم نے بتایا کہ ماہرین طبیعیات کی ایک جماعت بھی کی نظریہ رکھتی ہے۔

ہم نے بتایا کہ ماہرین طبیعیات کی ایک جماعت بھی کی نظریہ رکھتی ہے۔

امام جعفرصادق کے نزدیک بعض بیاریوں کے اسباب

الم جعفر صادق کا ایک اور نظریہ جو آپ کی علمی برتری کو ثابت کرتا ہے بعض روشنیوں کے ذریعے بیاری کے انتقال سے متعلق ہے۔ آپ نے فرمایا ہے کہ بعض روشنیاں ایسی بیں جو اگر ایک بیار سے جو کر تندرست انسان تک پہنچیں تو اسے بھی بیار کر عتی ہیں۔ یہ بات لا گئ توجہ ہے کہ بیال ہوا یا میکروب (جس سے دو بری صدی بیار کر عتی ہیں۔ یہ بات لا گئ توجہ ہے کہ بیال ہوا یا میکروب (جس سے دو بری صدی بیار کر عتی کا تذکرہ نہیں ہے بلکہ روشنی کا ذکر ہے وہ بھی ہر روشنی کا ذکر ہے وہ بھی ہر روشنی کا ذکر ہے تندرست آدی کے بھی ہر روشنی کا نمیں بلکہ بعض روشنیوں کا جو اگر بیار آدی سے گزر کر تندرست آدی بر منعکس ہوں تو ممکن ہے کہ اسے بھی بیار کردیں۔)

(اس نظریے کو حیاتیات اور فن طب کے علاء خرافات اور فنول بات سجھتے تھے ،
کیونکہ ان کے عقیدے میں بیار آدی سے تدرست آدی کی طرف بیاری کے خقل ہونے کا باعث مکروب تھے یا وائر س چاہ انقال مرض کا وسیلہ حشرات الارض ہوں یا پانی یا ہوا یا وہ بیار و صحتند آدمیوں کے درمیان براہ راست مس ہونا۔ مکروب یا وائر س کی شخصی سے بہلے بیاریوں کے منقل ہونے کا ذریعہ او کو سمجھا جاتا تھا اور قدیم زمانے میں امراض کی سرایت کو روکنے کے لیے تمام اقدامات اوکی روک تھام کی بنیاو پر کیے جاتے تھے تاکہ کسی مرض کی ہو ایک بیار سے تندرست انسان تک پہنچ کر اے بھی بیار سے شد کر وے۔ کسی دور میں کی شخص نے بھی یہار سے تندرست انسان تک پہنچ کر اے بھی بیار سے شد کر وے۔ کسی دور میں کی شخص نے بھی یہار سے تندرست انسان تک پہنچ کر اے بھی بیار سے شد کر وے۔ کسی دور میں کسی شخص نے بھی یہ نہیں کما کہ بعض روشنیاں اگر بیار سے شد کر وے۔ کسی دور میں کسی شخص نے بھی یہ نہیں کما کہ بعض روشنیاں اگر بیار سے

ہوتی ہوئی تندرست تک پنچیں تو اے بھی بار کردیتی ہیں۔ یہ صرف امام جعفرصادق کا قول ہے۔

ہم کمد چکے ہیں کد دانشندوں کی جماعت اس نظریے کو خرافات میں شار کرتی خی سیاں تک کہ جدید علمی تحقیقات نے ثابت کردیا کدید نظرید حقیقت پر بنی ہے اور اس حقیقت کا پد پہلی بار سوویت یونین میں لگایا گیا۔

سوویت یونین میں واقع شرنووا برسک میں 'جو طبی 'کیمیائی اور حیاتیاتی تحقیقات کے برے مراکز میں سے ہے 'علی اور ناقائی تروید حیثیت سے ثابت ہوچکا ہے کہ پہلے بیار خلیوں سے شعاعیں نکلتی ہیں پھر جب ان میں سے ایک قتم کی شعاعیں صبح و سالم خلیوں پر اپنا اثر ڈالتی ہیں تو انہیں بھی بیار کردیتی ہیں' بغیراس کے کہ بیار اور صحت مند خلیے ذرا بھی ایک دو مرے سے مس موں اور بغیراس کے کہ بیار خلیوں سے میکروب یا وائرس تدرست خلیوں میں مرایت کریں۔

جو ماہرین اس شہر میں تحقیق کر رہے تھے ان کا طرز عمل یہ تھا کہ کمی زندہ وجود مثلاً ول یا گردے یا بدن کے کمی شخصے کے ہم شکل ظیوں میں سے دو گروہ منتب کرکے اسیں ایک دو سرے سے جدا کرتے تھے اور دیکھتے تھے کہ ان ظیوں سے کتنی اقسام کے فوٹون خارج ہو رہے ہیں؟ ہم بتا چکے ہیں کہ نور کے ایک ذرے کو فوٹون کہتے ہیں اور کرخ شعاعوں کے مشاہرے اور شختیق میں علم کی توانائی اتنی زیادہ ہوچکی ہے کہ فوٹون پر مجمعی شختیق کی جاسکتی ہے کہ فوٹون پر مجمعی شختیق کی جاسکتی ہے۔

ماہرین کے دو سرے گروہ نے خلیوں کو جو سالم تھ عن مفاظتی ٹیوب میں رکھا۔ پھر جانداروں کا انتخاب کرکے دو علیحدہ حسوں میں تقسیم کیا اور ان میں سے ایک حصے کو اس کا مشاہدہ کرنے کے لیے بیار کیا کہ آیا بیاری کی حالت میں بھی خلیوں سے شعاعیں خارج ہوتی ہیں یا نمیں؟ پھردیکھا کہ اس حالت میں بھی فوٹون خارج ہو رہے ہیں۔ اس کے بعد دو سرے گروہ کے سالم خلیوں کو دو حفاظتی ٹیویوں میں رکھا جن میں سے ایک سلیکان (Silicon) کا اور دو سرا شیشے کا تھا۔ سلیکان کی بیہ خاصیت ہے کہ کسی فتم کا فوٹون یعنی سمی طرح کی شعاع (سوائے ماوراء بنفٹی شعاعوں کے) اس کو عبور نہیں کرتی اور معمولی شیشے کی بید خاصیت ہے کہ سوائے ماوراء بنفشی شعاع کے ہر فوٹون لینی ہر فتم کی شعاع اس سے گزر جاتی ہے۔

سلیکان اور شینے کی دو ٹیویوں ہیں سالم طیوں کو چند گھنٹے بیار طیوں کی شعاعوں کے مقابل رکھنے کے بعد مشاہرے سے معلوم ہوا کہ سلیکان والی ٹیوب کے سالم طیلے بھی بیار ہوگئے تھے۔ لیکن شینے کی ٹیوب والے بیار نہیں ہوئے۔ سلیکان چونکہ ماوراء بنفشی شعاعوں کے علاوہ اور کسی فتم کی شعاع کو گزرنے کا راستہ نہیں دیتا تھا لازا ماورائے بنفشی شعاعوں کے علاوہ اور کسی فتم کی شعاع کو گزرنے کا راستہ نہیں لیکن شیشہ ماورائے بنفشی شعاعوں کے سوا ہر فتم کی شعاعوں کو راستہ دے دیتا تھا اور چونکہ وہ شعاعیں تندرست طیوں پر اپنا اثر نہیں ڈالتی تھیں لازا وہ اپنی سلامتی کو جمخوط رکھتے تھے اور بیار نہیں ہوتے تھے۔

یہ بھی جان لینا چاہیے کہ وہ تمام شعاصیں جو سالم خلیوں پر چکتی تھیں' بیار خلیوں بی سے خارج ہوتی تھیں لیکن چو نکہ یہ خلیے شیشے کی ٹیویوں میں تھے اور بیار خلیوں سے نکلنے والی ماورائے بنفشی شعاعوں کی زد میں نہیں آتے تھے الدا محفوظ اور سالم رہے تھے۔

یہ تجربہ طرح طرح کی بیاریوں اور منشابہ اور مختلف خلیوں کے ذریعے ہیں سال میں پانچ ہزار بار دہرایا گیا کیونکہ شرنووا سیرسک کے تحقیقاتی مرکز کے ماہرین سے نہیں چاہیے شے کہ تجربے کے ختیج میں کوئی معمولی ساشیہ بھی باقی رہ جائے۔ ان پانچ ہزار تجربات میں سب کا ختیجہ ایک ہی رہا اور وہ سے کہ بیار خلیے طرح طرح کی شعامیں خارج کرتے ہیں جن میں ماورائے بنفشی شعامیں بھی ہوتی تھیں۔

دوسرے یہ کہ جس وقت سالم خلیے بیار خلیوں سے نکلی ہوئی ماوراء بنفشی شعاعوں کے مقابل میں (نہ کہ دوسری ماوراء بنفشی شعاعوں کے سامنے) آتے ہیں تو بیار ہوجاتے ہیں اور تیسرے یہ کہ ان کی بیاری بھی وہی ہوتی ہے جو مریض خلیوں میں ہو۔ ان بیں سال کے طویل تجہات میں سالم اور بیار ظیوں کے درمیان کمی قتم کا قرب اور رابطہ موجود شیں تھا جس سے خیال پیدا ہو تاکہ ایک گروہ سے دوسرے گروہ میں وائرس یا میکروب سرایت کرتے ہیں چنانچہ ہزار تجہات کے بعد ماہرین پر ثابت ہوگیا کہ سالم ظیوں میں بیاری پیدا کرنے کی ذمہ دار وہ ماورائے بنفٹی شعامیں ہیں جو بیار طیوں سے خارج ہو کر ان پر اپنا اثر ڈالتی ہیں۔ اگر ان شعاموں کی روشنی روک دی حاے قوصحت مند ظیمے بیار نہیں ہوتے۔

اینی باینک Antibiotic (یعنی میروب اور وائرس کی قاتل) دواؤل کی ایک فاصیت یہ بھی ہے کہ بیارے نظنے والی ان شعاعوں کو کم کردی ہیں ہیں ہیاں تک کہ ان کا پھیلاؤ اس حد تک گھٹ جاتا ہے کہ پھریہ معنر نہیں ہو تیں۔ روی دانشوروں نے جو تجربے کے ان ہے یہ نقیجہ نکاتا ہے کہ ہمارے بدن کا ہر ظید ایک ہیجنے والے اور قبول کرنے والے کی مائد ہے جو شعاعیں پھینکا بھی ہے اور ان کا اثر قبول بھی کرتا ہے اور انبیں اپنے اندر محفوظ بھی کرتا ہے۔ لندا اگر یہ شعاعیں ماورائے بنشی متم کی ہوں جو کسی بیار موجائے گا۔ کسی بیار ظیم سے خارج ہوں تو انہیں جذب کرنے والا سالم خلیہ بھی بیار ہوجائے گا۔ البتہ اگر یہ شعاعیں پھینکے والا خلیہ مریض نہ ہو تو صحت مند ظیوں پر ان کا کوئی معتراثر نہیں بڑتا۔

متعدد تجربات میں یہ نکتہ بھی پایہ جوت کو پہنچاہے کہ اگر پچھ سالم غلیے ٹا کسین (Toxine) کے اثر سے بیار ہوں اور ماورائے بنفٹی شعاعیں خارج کرتے ہوں تو یہ شعاعیں بھی بغیر باہم مس ہوئے سالم خلیوں کو بیار کرتی ہیں۔ ٹا کسین سے مراووہ زہر ہے جو ہمارے جم کے اندر موجود بعض چیزیں پیدا کرتی ہیں اور جسمانی خلیوں کو بیار کرنے کے لحاظ سے ان کا عمل میکرویوں اور وائزیں کے عمل سے مختلف ہے۔

جو چیزیں خاص طور پر آدھی عمر گزرنے کے بعد جم کے اندر ٹا کسین کی تولید میں مدد کرتی ہیں ان میں زیادہ اور مقوی غذائیں بھی ہیں۔ بسرحال ٹا کسین جو زہرہے سالم خلیوں کو بیار کردیتا ہے۔ تجربہ ہوا ہے کہ جو خلیے ٹا کسین کے اثر سے بیار ہوئے ہیں اور شعاعیں خارج کرتے ہیں وہ بھی ماوراء بنفٹی شعاعوں سے سالم عنیوں کو بیار کرتے ہیں۔ اس کا انحصار بیاریوں میں نہیں ہے جو میکروب اور وائرس سے پیدا ہوتی ہیں۔ بلکہ ٹاکسین سے پیدا ہونے والی بیاریاں بھی ندکورہ شعاعوں کے ذریعے بیار عنیوں سے دوسرے عنیوں میں خفق ہوکر انہیں بیار کرتی ہیں۔

یہ بات محتاج تفصیل نمیں ہے کہ یہ علمی حقیقت جو ہیں سال ہیں پارٹی بزار تجربوں

ایک تیا باب کھولتی ہے اور وہ بھی دو طریقوں ہے اوّل یہ کہ بدن کے بعض خلیوں ہیں

ایک تیا باب کھولتی ہے اور وہ بھی دو طریقوں ہے اوّل یہ کہ بدن کے بعض خلیوں میں

کسی مرض کے مثلاً سرطان کے پیدا ہوئے کے بعد بیار خلیوں سے سالم خلیوں کی طرف
ماورائے بنفشی شعاعوں کی روشنی کو روکا جائے آگہ بیاری مزید نہ بھیل سکے۔ اور دو سرا

بیش بندی کا طریقہ یہ ہے کہ خلیوں کو بیار بی نہ ہونے دیں کہ وہ شعاعیں بھینک کر سالم
خلیوں کو بھی بیار کردیں۔

عام قاعدہ ہے کہ ہردور میں آیک جدید طریقہ مطابع دریافت ہو آ ہے جس ہے بہت زیادہ امیدیں وابستہ ہوجاتی ہیں اور لوگ یہ سوچنے گئتے ہیں کہ اس کے ذریعے سارے امراض کا علاج ہو سکتا ہے۔ یکی وجہ ہے کہ ہم اس طبی انکشاف کے بارے میں غلو سے کام نہیں لیتے اور یہ نہیں کتے کہ تمام امراض کا جن میں سرطان بھی شامل ہے ہی طریقے سے علاج کیا جاسکتا ہے۔ خاص بات یہ ہے کہ جن وانشوروں نے یہ انکشاف کیا ہے انہوں نے بانہوں نے یہ انکشاف کیا ہے انہوں نے بیار خلیوں سے انہوں سے کہ بیار خلیوں سے انہوں سے کہ بیار خلیوں سے انہوں سے کہ بیار خلیوں سے دانی اور ایم نمیں کہا ہے کہ بیار خلیوں سے کا دانی اور اے بنفشی شعاعوں کو سمس طرح روکنا چاہیے۔

پر بھی یہ انکشاف علمی حیثیت سے قابلِ توجہ ہے اور اس پر اتنا کام اور محقیق ہوچی ہے کہ اس کی صحت میں کوئی شبہ نہیں رہا ہے۔ محققین نے دریافت کیا ہے کہ اگر کچھ ظیے کئی طرح کی بھاریوں میں مبتلا ہوں تو ہر بھاری سے ایک قتم کا فولون خارج ہوتا ہے اور اب وہ فولون کے لیے جنہیں بھار ظیے طرح طرح کی بھاریوں کی وجہ سے خارج کرتے ہیں فہرست یا خود اپنی اصطلاح کے مطابق کد تیار کرنے میں مشغول ہیں۔

اور چو نکد میکروب و ائرس اور ٹا کسین سے پیدا ہونے والی بیاریاں ایک دو نہیں ہیں الندا اس فہرست کی تیاری میں ایک طویل مدت صرف ہوگی اور سالها سال میں اس کی محیل ہوسکے گئ لیکن اس کی محیل سے پہلے ممکن ہے کہ بعض امراض کا علاج کیا جاسکے۔ مثلاً جب بید معلوم ہوجائے کہ جو غیبے انفلو تنزا کے وائرس سے بیار ہوئے ہیں وہ کوئی شعامیں ان سے خارج ہوتی ہیں وہ کوئی شعامیں ان سے خارج ہوتی ہیں وہ کس قدر ہیں تو انفلو تنزا کے علاج اور سالم ظیوں کو بیاری سے محفوظ رکھنے کے لیے وہ کس قدر ہیں تو انفلو تنزا کے علاج اور سالم ظیوں کو بیاری سے محفوظ رکھنے کے لیے قدم اضایا جاسکتا ہے۔

اس موضوع پر امریکہ میں بھی کچھ تحقیقات ہوئی ہیں اور اس کے جو نتائج سامنے آئے ہیں وہ انہیں نتائج سے ملتے جلتے ہیں جو روسی دانشوروں نے حاصل کیے ہیں اور امریکہ کے علمی رسائل میں ان کی جھلک نظر آتی ہے اور ایک محقق ڈاکٹر جو بن اوٹ نے اس موضوع پر ایک کتاب بھی لکھی ہے۔

جو پچھ اوپر بیان کیا گیا اس سے یہ بتیجہ لکاتا ہے کہ دوسری صدی کے بیمد ماقل میں الم جعفر صادق کا یہ نظریہ کہ بعض انوار تولید مرض کا سب ہوتے ہیں اور جے اب تک فضول اور مہمل سمجھا جاتا تھا مہمل اور خرافات کا جزؤ نہیں بلکہ حقیقت پر جنی تھا اور آج ہم جانتے ہیں کہ ماورائے بغشی شعاع جس وقت بیار جانداروں سے تندرست جانداروں پر اپنا اثر ڈالتی ہے تو انہیں بھی بیار کردیتی ہے درحا لیک سورج کی ماوراگ بفشی شعاعیں جب جانداروں کے اوپر چکتی ہیں تو انہیں بیار نہیں کرشن۔

اگرچہ سورج کا نور ماورائے بنفشی ہوا کے بغیر کسی جاندار کے جہم پر پڑے اور جہم اور ان شعاعوں کے درمیان کوئی چیز حائل نہ ہو تو وہ جاندار ہلاک ہوجائے گا۔ لیکن وہی شعاعیں جب ہوا کے بچ سے گزرتی ہوئی زمین تک پیچی ہیں تو کسی ذی روح کو بیار نمیں کرتیں۔

بسرحال حیات شناس اور طب کے جدید انکشافات نے ساڑھے بارہ سوسال کے بعد امام جعفر صادق کے نظریے کی صحت ثابت کردی۔ ہم بتا سچکے ہیں کہ قدیم زمانے میں انقالِ مرض کا صرف ایک سبب سمجھا جاتا تھا اور وہ تھی بیاری کی ہو۔ لیکن بہت پرائے زمانوں سے نوع بشرنے پتا لگا لیا تھا کہ بعض امراض ایک سے دو سرے انسان میں سرایت کرتے ہیں۔

پانچویں صدی قبل مسے کے ایک مصری پاپی روس (قدیم مصری اساد کے کاغذی
کتوب) میں جواب فرانس میں ہے تکھا ہوا ہے کہ اس مقصد ہے کہ مصر کے لوگوں
میں بیاری سرایت نہ کرے ، مسافروں کو کشتی ہے ساحل پر اترنے کی اجازت نہیں دی
گئی۔ یہ سند نشاندہ کرتی ہے کہ پانچ سو سال قبل سیج میں کشتیاں مصر جاتی تھیں اور
مسافروں کو وہاں پہنچاتی تھیں اور آج ہے تین ہزار پانچ سو سال پہلے کا دریائی سنز کم از
کم بحیرہ روم یعنی آج کے بحیرہ احمر میں ہوا کرتا تھا اور غالباً اس خیال ہے کہ راستہ نہ بھول جائیں کشتیاں ساحل کے ساتھ ساتھ حرکت کرتی تھیں۔

اگر زماندرقدیم میں انسانوں میں سرایت کرنے والے امراض کی شناخت کے بارے میں اس پالی روس کے علاوہ اور کوئی ماخذ موجود نہیں تھا تب بھی کافی ہے اور اس سے طابت ہوجاتا ہے کہ انسان آج سے پینیٹیس صدی قبل بعض امراض کے ایک سے دوسرے میں سرایت کرنے سے واقف تھا۔

(اب جبکہ موجودہ علوم امام جعفر صادق کے ذکورہ نظریے کو صحیح ثابت کر رہے ہیں آیا یہ فرض کیا جاسکتا ہے کہ ایک دوسرے کو لگنے والے امراض جو سمی علاقے میں پھوٹ پڑتے ہیں اوراء بنفشی شعاع پھوٹ پڑتے ہیں اور بھر اوراء بنفشی شعاع بیار خلیوں سے صادر ہونے کے بعد اپنے گرد و پیش کھیل جاتی ہے تو کیا ای وجہ سے بھی ایسے خطے میں جمال کے لیے تصور بھی نہیں ہوسکتا کہ کوئی گئے والی بیاری رفعت میں جا کے بیاری میں جاتا ہوجاتا ہے؟

روی اور امرکی محققین جنوں نے بیار ظیے سے سالم ظیے میں ماوراء بنفشی شعاعوں کے توسط سے بیاری کے مرابت کرنے پر تحقیق کی ہے ابھی سے نہیں سمجھ سکے ہیں کہ اس کا اندازہ کیا ہے؟ وہ اس بات پر تو یقین رکھتے ہیں کہ سے شعاع بیار ظیے

ے سالم غلیے پر اثر ڈالتی ہے اور اس کو بیمار کردیتی ہے لیکن یہ نہیں جانے کہ ایسا کس طرح کرتی ہے اور جب تک یہ موضوع واضح نہ ہوجائے اسے تسلیم نہیں کیا جاسکتا کہ غلاف وقع سمی علاقے میں ایک دوسرے کو لگتے والی بیماری کا ظہور ماوراء بنفشی شعاع کے باعث ہوا ہے۔ گ

چونکہ یہاں ماوراء بنفٹی شعاع کے قوسط سے سرایت کرنے والے مرض پر بحث ہو

رہی ہے اور ابھی علم یہ نہیں جانتا کہ ایبا کیو کر ہوتا ہے لازا ہمیں کمنا چاہیے کہ ابھی

علم سالم غلیے میں وائرس کے طرز عمل سے ناواقف ہے۔ علم یہ تو جانتا ہے کہ وائرس

غلیم میں جاگزیں ہو کر تیزی سے برھتا ہے اور جو دوا بھار کو دی جاتی ہے وہ وائرس کو

ختم کرنے میں مددگار فاہت ہوتی ہے۔ لیکن ساتھ ہی اس پہلو سے بھی پچھ چیزیں اس

سے پوشیدہ ہیں کیونکہ ابھی تک علم نے نہ خلیے کو بخوبی پچھانا ہے نہ وائرس کو اور ابھی یہ

بھی نہیں جانتا کہ بدن کے خلیے کیونگر پوڑھے ہوتے ہیں؟ اگر یہ جان لیتا تو برھائے کی

روک تھام کرلیتا۔

روی اور امرکی ماہرین کی تحقیقات سے اب تک جو طابت ہوا ہے وہ یہ ہے کہ ایک فوٹون بھی جو نور کا ایک ذرہ ہوتا ہے اگر ماوراء بنفشی شعاع کے ذرات میں سے شار کیا جاسکے اور ایک بیار ظیمے سے صادر ہو تو سالم ظیمے کی بیاری کا سبب ہوسکتا ہے۔

ہم یہ قیاس کی روے کمہ رہے ہیں کیونکہ ہماری عمل بتاتی ہے کہ نور کا ایک ذرہ جب تک بیماری کے جرثوے کو اٹھا کرنہ لے جائے یا خود ہی جرثومہ نہ ہو کسی سالم شیلے

میں بیاری پیدا نہیں کرسکتا۔

اس کے باوجود ہوسکتا ہے کہ فوٹون کے ذریعے تولید مرض کی نوعیت پر عمل علمی تحقیق کے بعد ہم یہ سمجھیں کہ تولید مرض کا سبب بالکل پچھ اور ہے جو ہم نے فرض کر رکھا ہے۔

مختلف علوم کے اندر جن میں علم طبیعیات بھی شائل ہے امام جعفر صادق کے مخصوص اور نادر نظریات صرف اشتے ہی نہیں ہیں جتنا اب تک بیان کیا گیا ہے بلکہ آپ اور بھی ایسے بلند نظریات کے حال ہیں جن کی آج کے علوم تائید کررہے ہیں۔
آپ کے خاص نظریات میں سے ایک سے بھی ہے کہ خدا کے علاوہ جو چیز بھی ذاتی وجود رکھتی ہے اس کی ضد بھی موجود ہے۔ البتہ ضدین کے درمیان تصادم واقع نہیں ہوتیا کے درمیان تصادم واقع نہیں ہوتیا کے درمیان تصادم ہوجائے تو بعید نہیں ہے کہ دنیا ویران ہوجائے۔

یہ نظریہ آج کے مادہ اور ضد مادہ کے نظریے کا خلاصہ ہے جس کے بارے ہیں ہم
گزشتہ صفحات میں مختفر بحث کریچے ہیں اور اب یمال بحث کی مناسبت سے امام جعفر
صادق کے نظریہ کے حوالہ سے ذرا تفسیل سے بحث کریں گے۔ ہمارا خیال ہے کہ اب
یہ مسئلہ تعیوری کی صدول سے گزر کے عمل کے مرحلہ میں داخل ہوچکا ہے اور اب
بندر تج بہت سے ممالک کے سائنس دانوں نے ضد مادہ عناصر کو دریافت کرلیا ہے۔
مادہ اور ضدہ مادہ عناصر کے درمیان فرق یہ ہے کہ مادہ کے ایٹم کے الیکٹرون کا برقی
بار منفی ہوتا ہے اور پروٹون کا برقی بار شبت ہوتا ہے۔ لیکن ضد مادہ کا ایٹم اس کے
بر سکس ہے۔ اس کے الیکٹرون کا برقی بار شبت اور پروٹون کا برقی بار منفی ہوتا ہے۔
اب سک کمیں اس بات کا تجربہ نہیں ہوا ہے کہ جب مادہ کے ایٹم اور ضد مادہ کے
ایٹم کا ظراؤ ہو اور دھاکہ وجود میں آئے تو کیا ہوگا۔

جو کچھ اس دھاکہ کے بارے میں کما گیا ہے وہ تھیوری کی صد تک ہے اور ای کی مائند ہے جیسا کہ بورینیم کے ایٹم کے بارے میں اس سے قبل کما جاتا تھا کہ جب ابھی مائند ہے جیسا کہ بورینیم کے ایٹم کے بارے میں اس سے قبل امریکہ نے اپنے اولین ایٹم بم کی آزمائش نمیں کی تھی۔

اس وقت کما جا آ تھا کہ ممکن ہے کہ ایٹم بم کی آزمائش کے بعد کرہ زمین پر موجود تمام عناصر بھر جائیں اور ان کے اتصال کی زنجیر ٹوٹ جائے لیکن ایبا نہ ہوا اور گو کہ اس کے بعد بھی بارہا ایٹی دھاکے گئے گئے اور ہائیڈروجن بم کی آزمائش کی گئی تب بھی کرہ خاکی کے عناصر منفج نہیں ہوئے۔

لیکن ایٹم بم کے دھاکے اور مادہ اور ضدّ مادہ کے تصادم کے درمیان فرق ہے کیونکہ جب ایک ایٹم یا ہائیڈروجن بم پھٹا ہے تو مادہ کا بہت تھوڑا سا حصد انرجی میں تبدیل ہو تا ہے اور مادہ کا زیادہ حصہ بے کار رہ جاتا ہے بعنی انرجی میں تبدیل نہیں ہوتا۔

سب بی جانتے ہیں کہ مادہ کے انرجی میں تبدیل ہونے کا قانون جو آئن اسٹائن نے دریافت کیا ہے ہے کہ۔

انرجی مساوی ہے حجم ضرب روشنی کی رفتار کے دگئے کے ۔

اس قانون کے مطابق وہ سب کچھ جو ایک ایٹم یا ہائیڈروجن بم کے اندر موجود ہے انرجی میں تبدیل ہوجائے تو ایک بڑی طاقت وجود میں آئے گی۔

انیسویں صدی کے اگریز ماہر طبیعیات ژول کے بقول اگر ایک کلو مادہ کمل طور پر انرجی میں تبدیل ہوجائے تو دنیا نابود ہوجائے۔ لیکن بیسویں صدی میں آئن اشائن نے مادہ کے انرجی میں تبدیل ہونے کے قانون کی دریافت کے ذریعہ بتایا کہ ایسا نہیں اور خواہ ایک کلوگرام مادہ کمل طور پر انرجی میں تبدیل ہوجائے تب بھی کائنات نابود نہیں ہوگی لیکن اب تک نوع بشرحتی ایٹم اور ہائیڈردجن بم کے ذریعہ بھی مادہ کو کمل طور پر انرجی میں تبدیل نہیں کرسکی ہے۔

اگت ۱۹۳۵ء میں ہیروشیما پر گرائے جانے والے ایٹم بم کے ایک ہزار حصوں میں محض ۱۹ جھے انرجی میں تبدیل ہوئے اور بقیہ ضائع ہوگئے۔

ہائیڈردجن بم کے مادہ کے انری میں تبدیل ہونے کے صاب سے ہم ناداقف ہیں اور وہ ممالک جن کے پاس سے بم ہیں اور جنہوں نے اس کا تجربہ کیا ہے انسوں نے نہیں بنایا کہ اس کا کتنا حصہ انرجی میں تبدیل ہوا ہے کہ ہم جان کتے کہ اس کا کتنا حصہ تلف ہوا ہے۔ ان ممالک کی بیہ خاموثی اپنے دفاعی رازوں کو پوشیدہ رکھتے کی ضرورت کی بناء پر ہے۔

اس کے بادجود کہ آئن اسٹائن کا قانون ظاہر کرتا ہے کہ اگر ایک یا چند کلو مادہ کمل. طور پر انرجی میں تبدیل ہوجائے تب بھی زمین نابود نہ ہوگ۔ سم ۱۹۹۳ء میں جب امر کی سائنس وانوں نے ایٹم بم کا تجربہ کرنا چاہا تو وہ خوفزدہ تھے کہ کہیں اس کی وجہ سے کرہ ارض نابود نہ ہوجائے۔

آج بھی جب کہ طبیعیات میں مادہ اور ضر مادہ کے تصادم پر بحث ہوتی ہے تو طبیعیات کے کی سائنس دان کتے ہیں کہ اس کے نتیجہ میں یہ دونوں مکمل طور پر انری میں تبدیل ہوجائیں گے۔

ان سائنس دانوں کے بقول ایک کلوگرام مادہ اور اپنے ہی ضغیر مادہ کے تصادم سے اس قدر انری پیدا ہوگی کہ کرہَ ارضی معدوم لین گیس میں تبدیل ہوجائے گا اور کیونکہ ان گیسوں کی حرارت بہت زیادہ ہوگی اس لئے ہمارا سمٹسی نظام ننہ و بالا ہوجائے گا۔

کیکن پروفیسرالفن جو اس وقت سوئیڈن کی لونڈ پونیورٹی کے شعبہ طبیعیات کے استاد ہیں اس نظریہ کے خالف ہیں اور کہتے ہیں کہ نوع بشرکے لئے ستقبل کی توانائی کا منبع ند برق پیدا کرنے والے کارخانوں میں پورینیم کی افزودگی ہے نہ ہائیڈروجن بلکہ نوع بشر مستقبل میں مادہ اور ضعر مادہ کے تصادم کے ذریعہ توانائی حاصل کرے گی اور ان عناصر کا ۱۰۰ کلوگرام مادہ کرہ ارض پر بھنے والے عناصر کا ۱۰۰ کلوگرام مادہ کرہ ارض پر بھنے والے تمام نوع بشرکی ایک سال کی توانائی کی تمام ضروریات کے لئے کافی ہے۔)

جیسا کہ ہم نے اس سے تبل کما کہ ابھی تک مادہ اور ضدِ مادہ کو تمراؤ کے ذریعہ پھاڑا نہیں گیا ہے کہ ہمیں معلوم ہو کہ اس سے کیا حاصل ہوتا ہے لیکن پروفیسر الفن ' مادہ اور ضدِ مادہ کے نتیجہ میں وجود میں آنے والی طاقت کو انر تی جو مادہ سے حاصل ہونے والی معمولی قوت ہے کے مقابل ماتر ڈی کے نام سے موسوم کرتے ہیں۔

اس دانشور کے نظریہ کے مطابق آگر آدھا کلوگرام مادہ اور آدھا کلوگرام ضد مادہ کا

E Salator Bararyse 2

کراؤ ہوجائے تو ایک سو ملیارڈ ورجہ (ایک سو ہزار ملین درجہ) حرارت وجود میں آئے گی اور یہ اس قدر حرارت ہے کہ کا نکات میں اتنی حرارت پیدا کرنے والا کوئی منبع نہیں۔ ستاروں کی طبیعیات سے واقف سائنس وانوں کے نزدیک سورج کے مرکز کی حرارت وس ملین درجہ ہے۔

کیا نوع بشراس قدر زیادہ حرارت کو کنٹرول کرکے اپنے استفادہ میں استعال کرسکتی ہے؟

پروفیسر الفن کتا ہے کہ مادہ اور ضد مادہ کا ناقص دھاکہ میزانِ حرارت کو بہت کم
کرسکتا ہے۔ ناقص دھاکہ ہے اس کی مراد ایٹم بم کے دھاکہ جیسا دھاکہ ہے کہ جس
میں مادہ کی ایک معمولی می مقدار انرجی میں تبدیل ہوتی ہے اور بقیہ ضائع ہوجاتی ہے۔
مادہ اور ضد مادہ کا تصادم محص تھیوری ہے آگ نہ بردھنے کی وجہ اقتصادی ہے۔
کیونکہ پروفیسر الفن کے مطابق مادہ اور ضد مادہ کے کراؤ کے نتیجہ میں توانائی کے حصول
کے صرف تجربہ بی کے لئے دس سے بندرہ ملیارڈ ڈالرز کی ضرورت ہے اور آج کوئی
کومت اور کوئی ادارہ ایسا نہیں جو اس قدر رقم خرج کرسکے۔

تجریہ سے ظاہر ہے کہ آزمائش مرحلہ طے ہونے کے بعد مادہ اور ضد مادہ کے منتیجہ میں حاصل ہونے والی ماتر ژی کا حصول آسان ہوجائے گا۔

جیسا کہ ایٹی طاقت سے استفادہ کے وقت تمام عناصریں سے پورینیم کا استخاب کیا گیا تو معلوم ہوتا ہے کہ مادہ اور ضعر مادہ کے دھاکہ سے استفادہ کے لئے بیلیم سے استفادہ کیا جائے گا۔ کیونکہ روس ماہرین طبیعیات نے بیلیم کے ضعر مادہ کو دریافت کرلیا ہے۔ اور ساتھ ہی روس میں مادہ اور بیلیم کے ضعر مادہ کے دھاکہ کے مقدمات فراہم جیں اور ہمارے خیال میں اس کام کی اہمیت کے بارے میں بحث ضروری نہیں۔

